



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

---

**RAPORT DE ACTIVITATE  
AL AGENȚIEI DE PROTECȚIE A MEDIULUI BOTOȘANI PENTRU PERIOADA  
01.01.2019 – 31.12.2019**

**PENTRU EVALUAREA PERFORMANȚELOR PROFESIONALE ALE DIRECTORULUI  
EXECUTIV AL APM BOTOȘANI**

Pentru realizarea, în anul 2019, a obiectivelor generale Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani a urmărit:

- Reaspectarea legislației de mediu și a angajamentelor asumate prin Tratatul de Aderare al României – Capitolul 22 Mediu, în scopul îmbunătățirii calitatii mediului și a dezvoltării durabile.
- Eficientizarea procesului de emitere a actelor de reglementare pentru activitățile economice, prin folosirea SIM;
- Monitorizarea calității factorilor de mediu în vederea menținerii/îmbunătățirii calitatii mediului.
- Răspunsul în termen la toate solicitările formulate de ANPM, de alte instituții, de persoane fizice sau juridice.
- Cheltuirea cu maximă responsabilitate a alocațiilor bugetare și reducerea cheltuielilor materiale.
- Asigurarea transparenței decizionale, accesului la informația publică și de mediu, cu respectarea prevederilor legale.
- Implicarea activă în activități de conștientizare și informare a publicului în domeniul protecției mediului.

**OBIECTIVE GENERALE**

**1. REALIZAREA MANAGEMENTULUI CORESPUNZĂTOR AL AGENȚIEI**

Managementul APM Botoșani a fost asigurat prin:

- Directorul executiv al APM Botoșani, numit prin Decizia Președintelui ANPM nr. 170/2013;
- Șefii serviciilor/compartimentelor, conform structurii organizatorice-cadru a agențiilor județene pentru protecția mediului aprobată prin Decizia ANPM nr. 629/13.11.2012 și prevederile Regulamentului - cadru de Organizare și Funcționare a agențiilor județene pentru protecția mediului, aprobat prin Decizia președintelui ANPM nr. 620/05.11.2012.

Conducerea activității instituției a vizat gestionarea cu corectitudine, eficiență și seriozitate atât a relației de subordonare ierarhică față de ANPM, cât și a relațiilor de colaborare cu alte instituții și autorități locale, precum: Instituția Prefectului – județul Botoșani, GNM - Comisariatul Județean Botoșani, Sistemul de Gospodărire a Apelor Botoșani, Direcția Silvică Botoșani, etc.



Managementul instituției a urmărit:

- Acordarea unei atenții deosebite încadrării fiecărei solicitări în prevederile legale, cu respectarea cerințelor de calitate și în termenele legale. Susținerea colaborării între compartimente.
- Reducerea la minim a timpului de rezolvare a solicitărilor adresate agenției și asigurarea calității și corectitudinii actelor/documentelor emise.
- Gestionarea cu maximă eficiență a resurselor financiare alocate.
- Gestionarea corespunzătoare a resurselor umane ale instituției prin dimensionarea corectă a activităților individuale, sprijinirea lucrului în echipă, încurajarea inițiativei, dezvoltarea carierei proprii.
- Respectarea cadrului legal în procesul decizional prin fundamentarea juridică a deciziilor, dispozițiile conducerii APM, consultarea personalului cu privire la soluțiile adoptate, colaborarea între compartimente, reprezentarea și apărarea drepturilor și intereselor legitime ale APM.
- Gestionarea eficientă a resurselor materiale și tehnice de care dispune unitatea în vederea creșterii veniturilor proprii.
- Sprijinirea operatorilor economici în scopul respectării standardelor de mediu și a dezvoltării durabile, economice și sociale a județului.
- Implementarea prevederilor legale privind dezvoltarea sistemului de control intern managerial.
- Aplicarea legislației cu privire la protecția datelor cu caracter personal.

## 2. ÎNDEPLINIREA MĂSURILOR DIN PLANUL DE MĂSURI PRIORITARE ȘI PLANUL DE IMPLEMENTARE ȘI CONSOLIDARE INSTITUȚIONALĂ

Planul de măsuri prioritare se elaborează anual ținând cont atât de angajamentele asumate de România în procesul de negociere în vederea aderării la UE, cât și de recomandările conținute în Rapoartele Comisiei Europene.

În anul 2019, județul Botoșani nu a avut de îndeplinit nici o măsură în Planul de măsuri prioritare.

## 3. EXECUȚIA BUGETARĂ LA NIVELUL FIECĂRUI TRIMESTRU – ÎNCADRAREA ÎN PREVEDERILE BUGETARE

Situația alocărilor de la bugetul statului și cheltuielile aferente în perioada 01.01.2019-31.12.2019 se prezintă astfel :

| Denumire indicator               | Prevederi bugetare | Credite bugetare consumate | %            |
|----------------------------------|--------------------|----------------------------|--------------|
| <b>Cheltuieli totale</b>         | <b>2.765.559</b>   | <b>2.764.885</b>           | <b>99,98</b> |
| A. Cheltuieli curente            | 2.765.559          | 2.764.885                  | 99,98        |
| Cheltuieli de personal           | 2.560.703          | 2.560.127                  | 99,98        |
| Cheltuieli materiale și servicii | 204.856            | 204.758                    | 99,96        |
| B. Cheltuieli de capital         | <b>0</b>           | <b>0</b>                   |              |
| Investiții ale instit. publice   | <b>0</b>           | <b>0</b>                   |              |

### Capitolul A „Cheltuieli Curente”

- Creditele bugetare transmise instituției pentru **cheltuieli de personal** pentru perioada 01.01.2019 - 31.12. 2019 au fost folosite în întregime. Aceste cheltuieli au fost utilizate pentru achitarea salariilor, inclusiv obligațiile aferente bugetului de stat și a indemnizațiilor de delegare convenite conform legii.

Creditele bugetare repartizate pentru **cheltuieli materiale și servicii** pentru anul 2019 au fost cheltuite, la nivelul finanțării, cu eficiență, economicitate și eficacitate. Conducerea instituției este preocupată pentru cheltuirea alocațiilor bugetare pe capitole cu maximă responsabilitate și numai pentru strictul necesar, în vederea funcționării unității.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- Nu s-au efectuat decât achiziții de strictă necesitate și s-a achitat contravaloarea cheltuielilor curente de întreținere și funcționare a institutiei.
- Incepând cu luna octombrie 2019 s-a înregistrat o plata restanta în valoare 13.980 lei reprezentând un Soft Dbtrait Professional pentru realizarea curbelor CZ achiziționat de la SC Vibrotest SRL. La data achizitiei, 02.08.2019, au fost prevazute credite bugetare în valoare de 14.000 lei conform BVC aprobat cu nr. 1083/24.07.2019 și a Listei de cheltuieli de investitii nr. 89833/18.07.2019, aprobată de Ministerul Mediului.

Au fost depuse raportările financiare lunare și trimestriale în FOREXEBUG și la termenele solicitate de ANPM, precum și toate celelalte situații cu privire la monitorizarea lunară și trimestrială a platilor pe toate titlurile de cheltuieli, solicitate de Directia Buget Finante din ANPM.

Compartimentul Buget, Finante, Administrativ a desfășurat următoarele activități:

- întocmirea necesarului de cheltuieli cu bunurile și servicii ;
- fundamentare rectificare buget pentru anul în curs;
- fundamentare propunere buget pentru anul următor;
- inventarierea patrimoniului domeniului public;
- raportări lunare privind plățile restante, bilanțul prescurtat;
- salarizare personal APM Botosani;
- verificare deconturi deplasări interne și externe;
- verificari deconturi cheltuieli;
- răspunsuri către ANPM solicitate privind diverse situații;
- activitate CFPP;
- punerea la dispoziția organelor de control a documentelor solicitate ;
- operatiuni de casierie, incasari tarife si plati prin Trezoreria Municipala;
- întocmire documentație necesară pentru casarea mijloacelor fixe și a obiectelor de inventar;
- întocmire dosare foi de parcurs parc auto ;
- gestionare patrimonial institutiei;
- referate, achiziții publice directe: laborator, IT și administrative si receptii.

#### Venituri proprii:

Lucrarile si serviciile pe care le presteaza agenția în domeniul protecției mediului, conform Ordinului MMDD nr.1108/2007 și a Ordinului MMDD nr. 410/2008, duc la încasarea de venituri din tarife de mediu, virate la bugetul de stat în totalitate.

Veniturile încasate în perioada ianuarie – decembrie 2019 au fost de **403.173 lei**.

#### 4. INSTRUIREA PROFESIONALĂ A PERSONALULUI DIN SUBORDINE

În conformitate cu H.G. nr.1000/2012, Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani are în structura sa organizatorica un numar de **35 de posturi**, din care 34 de funcții publice și un post de personal contractual. La data de 31.12.2019, APM Botoșani a funcționat cu un numar de **31 angajați activi**, 3 posturi vacante (sef serviciu AAA, consilier juridic și consilier achiziții publice) și un post temporar vacant (creștere copil în vârstă de până la 2 ani).

Au fost identificate nevoile de instruire a personalului APM de către șefii de serviciu/compartiment prin trasarea lor în rapoartele de evaluare anuale. Funcționarii publici au participat la formele de instruire (curs, conferinte, instruire, etc) la care instituția organizatoare a suportat costurile aferente.

Astfel, în baza invitațiilor, 13 functionari publici din cadrul APM Botoșani au participat la cursuri, instruirii, conferinte, după cum urmează:

| Nr. Crt | Denumire curs  | Nr. pers. |
|---------|--|-----------|
| 1       | Participare la Conferința de instruire și deșeminare a Planului Național de Gestionare a Deșeurilor, a ghidurilor de bune practice și a legislației în | 2         |



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

|                           |  |           |
|---------------------------|--|-----------|
|                           | domeniul deșeurilor – organizată de Ministerul Mediului.   |           |
| 2                         | Participare la sesiunea de instruire regional a autorității publice pentru protecția mediului – Proiectul “ Elaborarea ghidurilor necesare îmbunătățirii capacității administrative a autorităților pentru protecția mediului în scopul derulării unitare a procedurii de evaluare a impactului asupra mediului” - cod SIPOCA 19 | 4         |
| 3                         | Participare la Conferința de închidere proiect SIPOCA 19   | 1         |
| 4                         | Vizită de studiu pe proiectul “ Dezvoltarea capacității administrative a Ministerului Mediului de a implementa politica în domeniul managementului deșeurilor și al siturilor contaminate” – cod SIPOCA 21   | 1         |
| 5                         | Instruire proiect Managementul deșeurilor și al siturilor contaminate CADS – cod SIPOCA 21   | 3         |
| 6                         | Conferință de închidere a Proiectului “ Dezvoltarea capacității administrative a Ministerului Mediului de a implementa politica în domeniul managementului deșeurilor și al siturilor contaminate CADS” – cod SIPOCA 21.   | 1         |
| 7                         | Conferință de lansare a Proiectului “ Dezvoltarea capacității administrative a Ministerului Mediului privind gestionarea siturilor de urgență generate de riscurile specific ministerului și a siturilor privind starea mediului “ – cod SIPOCA 59   | 1         |
| <b>TOTAL PARTICIPANȚI</b> |  | <b>13</b> |

Totodată, în această perioadă, s-au întocmit și transmis către ANPM, la termenele stabilite, formatele de raportare profesională trimestrială, conform machetelor din Ordinul nr. 1952/2010, având în vedere „Planul anual de perfecționare” care se întocmește în lunile februarie – martie, după încheierea evaluării anuale a personalului.

În perioada 01.01.2019 – 31.12.2019 s-au înregistrat următoarele fluctuații de personal, astfel:

- o persoană a plecat definitiv, la cerere, din structura suport;
- o persoană a plecat în creștere copil, din structura de specialitate;

## 5. ORGANIZAREA ȘI PARTICIPAREA LA CAMPANII DE INFORMARE ȘI DE CONȘTIENȚIZARE A PUBLICULUI ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI MEDIULUI

În anul 2019, APM Botoșani a desfășurat, în colaborare cu unități de învățământ, ONG-uri, autorități locale și județene o serie de acțiuni de informare și conștientizare a cetățenilor din județul Botoșani dedicate zilelor cu semnificație deosebită din Calendarul Ecologic. Dintre cele mai importante amintim:

### 2 februarie 2019– Ziua Mondială a Zonelor Umede

Tema lansată în acest an pentru marcarea evenimentului a fost: „Zonele umede și schimbările climatice”. Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani a marcat acest eveniment prin acțiuni specifice și anume:

- derularea unei campanii de informare și conștientizare prin distribuirea de materiale informative tematice în unitățile de învățământ din județ;
- diseminarea informațiilor în mass-media (comunicat de presă) și pe site-ul APM Botoșani;
- înscrierea acțiunilor desfășurate pe site-ul RAMSAR.

### 22 martie 2019 - Ziua Mondială a Apei

S-a desfășurat o campanie de informare și conștientizare cu tema „Apa pentru toți”, prin diseminare de materiale educative în școli, licee, ONG-uri. La sediul APM Botoșani au fost realizate două



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

expoziții de desene cu tematică specifică cu lucrări realizate de elevi de la Școala gimnazială nr. 6 Botoșani.

### **22 aprilie 2019 - Ziua Pământului**

S-a organizat o campanie de informare și conștientizare cu tema "**Să protejăm speciile**" în ecoșcolile din municipiul Botoșani. De asemenea, s-au transmis unităților de învățământ materiale informative cu privire la importanța protejării mediului înconjurător.

### **10 mai 2019 - Ziua Mondială a Păsărilor Migratoare**

Tema lansată pentru celebrarea evenimentului în anul 2019 a fost: "**Protejați păsările: fii soluția la poluarea din plastic**". Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani a marcat acest eveniment prin acțiuni specifice și anume:

- realizarea unei acțiuni de monitorizare a speciilor de păsări sălbatice din situl Natura 2000 "Mlaștina Iezerul Dorohoi";

- distribuirea de materiale informative tematice în unitățile de învățământ din județ, cu privire la importanța protejării păsărilor migratoare;

- diseminarea informațiilor printr-un comunicat de presă;

- postarea de informații tematice pe site-ul APM Botoșani;

- înscrierea acțiunilor pe site-ul World Migratory Bird Day.

### **22 mai 2019 - Ziua Internațională a Biodiversității**

Tema aleasă în acest an pentru marcarea **Zilei Internaționale a Diversității Biologice** a fost: „*Biodiversitatea-hrana și sănătatea noastră*”. Pentru marcarea evenimentului s-au desfășurat următoarele acțiuni:

-derularea unei campanii de informare și conștientizare prin distribuirea de materiale informative tematice în unitățile de învățământ din județ;

-transmiterea unui comunicat de presă în vederea diseminării evenimentului;

-transmiterea de articole în presa locală referitoare la biodiversitatea din județ;

-material tematic pe site-ul APM Botoșani.

### **5 iunie 2019 – Ziua Mondială a Mediului**

Pentru marcarea Zilei Mondiale a Mediului a fost organizat un program de acțiuni cu caracter educativ cu tema "**POLUAREA AERULUI**", și anume:

- "**Săptămâna porților deschise**" - vizitarea sediului APM Botoșani;
- Campania de informare „**Față în față cu specialiștii**”
- Prezentare de specialitate în cadrul unor simpozionului "**Noi și natura**" – ediția a XII-a, organizat de Liceul Tehnologic „Petru Rareș” Botoșani.
- Participare la activitățile desfășurate în cadrul Concursului național de protecție a mediului "**Și gestul tău contează**"- ediția a XII-a, organizat de Palatul Copiilor Botoșani – Cercul de protecție a mediului, Asociația "Papucul Doamnei" Botoșani, Primaria municipiului Botoșani, APM Botoșani:jurizarea lucrărilor prezentate în cele 4 secțiuni ale concursului, organizare vizită la sediul APM Botoșani, festivitatea de decernare a premiilor.
- **Editarea și distribuirea de materiale informative:** afișe, pliante, fluturași
- **Expoziții tematice:** desene, obiecte din deșeuri.

### **16-22 septembrie 2019 - Săptămâna Mobilității Europene**

Pentru marcarea celei de a 16-a ediții cu tema "**Mergi cu noi!**", s-au organizat activități educative specifice: distribuire de materiale informative în unități de învățământ, campanie de conștientizare a populației municipiului Botoșani, lecții deschise în școli.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## SĂPTĂMÂNA EDUCAȚIEI GLOBALE

În perioada 18.11.2019 – 22.11.2019 cu ocazia marcării Săptămânii Educației Globale cu tema *Schimbarile climatice – o problemă de actualitate* s-au desfășurat acțiuni educative în 10 unități de învățământ din municipiile Botoșani și Dorohoi.

### APARIȚII ÎN PRESA LOCALĂ/REGIONALĂ

În vederea informării populației și prezentării activităților derulate de APM au fost transmise presei locale 9 comunicate de presă, în ziarele locale și regionale au fost publicate 45 de articole ca urmare a declarațiilor reprezentanților APM Botoșani.

## 6 COLABORAREA CU GARDA NAȚIONALĂ DE MEDIU, COMISARIATELE JUDEȚENE ALA GĂRZII NAȚIONALE DE MEDIU ȘI COMISARIATUL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI

Colaborarea cu reprezentanții GNM - Comisariatul Județean Botoșani s-a materializat prin:

- participarea reprezentanților GNM-CJ Botoșani în Comisiile de Analiză Tehnică (CAT), Comitetele Special Constituite (CSC), grupuri de lucru organizate de APM.
- efectuarea a două controale comune, împreună cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Nicolae Iorga” Botoșani, la obiectivele S.C. MODERN CALOR S.A Botoșani și PF LUNGU TIBERIU CĂTĂLIN (fost SC AVIS INDCOM SRL Botosani), în vederea evaluării stadiului de implementare a legislației specifice - Directiva SEVESO II;
- colaborarea în soluționarea petițiilor primite din partea persoanelor fizice și juridice;
- schimb de informații între instituții pentru întocmirea de rapoarte sau pentru luarea de măsuri în situația neconformărilor la legislație și la solicitările APM;
- Furnizarea bazei de date a instituției cuprinzând operatorii economici autorizați de mediu și neautorizați/neautorizabili, din lanțul de aprovizionare (cum ar fi: formulatori de amestecuri, re-importatori, reumplere amestecuri), care plasează pe piață amestecuri periculoase și amestecurile cu care operează.
- Furnizarea de Raportări depuse la APM Botoșani de către SC Anda Serv SRL.
- Efectuarea de controale tematice comune referitoare la starea de salubritate în UAT-uri (în luna septembrie 2019).

## 7 PRESTAREA DE SERVICII ÎN ACTIVITATEA DE REGLEMENTARE ȘI LABORATOR ȘI REALIZAREA DE VENITURI LA BUGETUL DE STAT

Cuantumul veniturilor realizate de APM Botoșani în anul 2019 este următorul:

| Venituri realizate din prestarea de servicii | Total an 2019      |
|--|--------------------|
| Laborator                                    | 9123               |
| Arii protejate                               | 4250               |
| Deșeuri                                      | 1000               |
| Reglementări                                 | 388800             |
| <b>TOTAL</b>                                 | <b>403.173 lei</b> |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

## 8 ELABORAREA ȘI IMPLEMENTAREA PLAM – STADIUL DE REALIZARE. REACTUALIZAREA PLAM

În anul 2019 au fost realizate o serie de acțiuni pentru îmbunătățirea colaborării cu instituțiile și autoritățile implicate în planificarea de mediu:

- Participare la întâlnirile organizate de Instituția Prefectului – județul Botoșani cu reprezentanții autorităților publice locale în scopul informării acestora la problematica de mediu;
- Diseminarea de informații utile reprezentanților administrațiilor locale și ai altor instituții, privind politicile/strategiile/programele/planurile de acțiune/proiectele din domeniul protecției mediului înconjurător ;
- Monitorizarea semestrială a implementării proiectelor de mediu din județ;
- Postarea de informații pe pagina de internet a APM Botoșani cu privire la politicile/strategiile/programele/planurile de acțiune și proiectele din domeniul protecției mediului pentru potențialii beneficiari: persoane fizice, autorități locale, instituții publice, ONG-uri, unități de învățământ, celelalte instituții și organisme interesate.

În cadrul procesului de monitorizare și evaluare PLAM au fost întocmite rapoartele de evaluare al implementării PLAM Botoșani – ediție revizuită 2013 pentru semestrul II 2018 și semestrul I 2019, rapoarte care au fost transmise la ANPM – Serviciul Dezvoltare Durabilă, Proiecte, Relații Publice.

S-a realizat completarea în SIM – Dezvoltare Durabilă a datelor privind PLAM Botoșani – revizuit.

### **Reactualizarea PLAM**

Având în vedere concluziile *Raportului de monitorizare pentru anul 2018*, la începutul anului 2019 a fost inițiat cel de-al doilea proces de revizuire al PLAM Botoșani. Instituționalizarea desfășurării procesului de planificare s-a realizat prin emiterea *Ordinului Prefectului județului Botoșani nr. 112/19.02.2019 privind reactualizarea componentelor Comitetului de Coordonare și Grupului de Lucru în vederea revizuirii/implementării Planului Local de Acțiune pentru Mediu al județului Botoșani*.

În anul 2019 s-au desfășurat etapele privind:

- Evaluarea potențialului și a limitărilor comunității (analiza SWOT);
- Identificarea și evaluarea problemelor și aspectelor de mediu (au fost identificate 10 probleme de mediu);
- Ierarhizarea și prioritizarea problemelor de mediu (folosind metoda analizei multicriteriale).

## 9 RESPECTAREA CADRULUI LEGAL ÎN PROCESUL DECIZIONAL

În anul 2019 a fost continuată procedura de contestație în următoarea speță:

- APM Botoșani are calitatea de pârâtă, alături de societatea SC Avicola Moldova SRL, în acțiunea reclamanților – locuitori din satul Cătămărești-Deal, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani, care are ca obiect „anulare act administrativ”, și anume, anularea Autorizației de mediu nr. 48/04.04.2013 revizuită la data de 12.04.2017, emisă pentru activitatea de creștere a păsărilor în punctul de lucru *Fermă creștere păsări*, din localitatea Cătămărești Deal, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani, și acțiune în instanță privind anularea deciziei de emitere a autorizației de mediu nr.16/16.02.2017 și anularea actului administrativ până la soluționarea cauzei - dosar nr. 2539/40/2017.
- la data 09.01.2019 se respinge cererea reclamanților ca nefondată, cu drept de recurs în 15 zile de la comunicare la Tribunalul Botoșani.
- la data de 11.06.2019 Curtea de Apel Suceava respinge recursul ca nefondat; sentință definitivă.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- la data de 10.09.2019 Curtea de Apel Suceava respinge ca nefondată contestația în anulare formulată împotriva Deciziei nr. 494/11.06.2019, pronunțată de către Curtea de Apel Suceava – dosar 2539/40/2017 – decizie definitivă.

## 10 IMPLEMENTAREA LA NIVEL JUDEȚEAN A PLANURILOR ȘI PROGRAMELOR FINANȚATE DIN BUGETUL DE STAT, FONDURI COMUNITARE, FONDURI DE LA ALTE ORGANISME INTERNAȚIONALE

Situația proiectelor aflate în derulare în perioada ianuarie - decembrie 2019 în județul Botoșani este următoarea:

### PROGRAMUL OPERAȚIONAL INFRASTRUCTURĂ MARE (POIM)

| Nr. Crt.   | Denumirea proiectului   | Beneficiar  | Valoarea totală  | Stadiul realizării |
|--|---|---|------------------|--------------------|
| <b>Axa prioritară 1 - Extinderea și modernizarea sistemelor de apă și apă uzată</b>  |   |   |                  |                    |
| 1  | “Fazarea proiectului extinderea și modernizarea sistemelor de alimentare cu apă și canalizare-epurarea apelor uzate în județul Botoșani”  | Județul Botoșani<br>SC NOVA<br>APASERV SA<br>Botoșani       | 435.558.983 lei  | În derulare        |
| <b>Axa prioritară 4 – “Protecția mediului prin măsuri de conservare a biodiversității, monitorizarea calității aerului și decontaminare a siturilor poluate istoric”</b> |   |   |                  |                    |
| 1  | “Management eficient în siturile Natura 2000:ROSCI0276 Albești, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0317 Cordăreni-Vorniceni și ROSCI0234 rezervația Stâncă Ștefănești, județul Botoșani” | Fundația Corona<br>Iași<br><br>(APM Botoșani este partener) | 1.209.222,54 lei | În derulare        |

### POR 2014-2020

| Nr. Crt.   | Denumirea proiectului                                       | Beneficiar       | Valoarea totală     | Stadiul realizării  |
|--|---|------------------|---------------------|---|
| <b>Axa Prioritară 6: Îmbunătățirea infrastructurii rutiere de importanță regională<br/>Prioritatea de Investiții 6.1: Stimularea mobilității regionale prin conectarea nodurilor secundare și terțiare la infrastructura Ten-T, inclusiv a nodurilor multimodale</b> |   |                  |                     |   |
| 1  | “Regiunea Nord-Est - Axa rutier strategic 2: Botoșani-Iași” | Județul Botoșani | 334.307,160 mii lei | În derulare<br>A fost reluată procedura de achiziție publică pentru execuție lucrări. |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



**PNDR 2014- 2020**

| <b>Nr. Crt.</b> | <b>Denumirea proiectului</b>  | <b>Beneficiar</b> | <b>Valoarea totală</b> | <b>Stadiul realizării</b> |
|-----------------|---|-------------------|------------------------|---------------------------|
| 1               | “Extinderea rețelei de distribuție și a capacității de pompare și înmagazinare a apei în loc. Zăicești, Buzeni și Coșuleni, com. Bălușeni, județul Botoșani și Înființarea rețelei de canalizare a apei uzate menajere și a stației de epurare în loc. Zăicești, Buzeni și Coșuleni, com. Bălușeni, județul Botoșani” | Comuna Bălușeni   | 7006,68 mii lei        | În derulare               |
| 2               | "Extindere rețea de canalizare în satele Prăjeni, Câmpeni și Lupăria și modernizare rețea de apă în sat Lupăria, comuna Prăjeni, județul Botoșani"  | Comuna Prăjeni    | 6157,521mii lei        | În derulare               |
| 3               | "Extindere și modernizare sistem de alimentare cu apă în comuna Stăuceni, județul Botoșani"   | Comuna Stăuceni   | 3776 mii lei           | În derulare               |

**ADMINISTRAȚIA FONDULUI PENTRU MEDIU (AFM)**

**a. “Programul vizând protecția resurselor de apă, sisteme integrate de alimentare cu apă, stații de tratare, canalizare și stații de epurare”**

| <b>Nr. Crt.</b> | <b>Denumirea proiectului</b>      | <b>Beneficiar</b> | <b>Valoarea totală</b> | <b>Stadiul realizării</b> |
|-----------------|-----------------------------------|-------------------|------------------------|---------------------------|
| 1               | “Canalizare și stație de epurare” | Comuna Călărași   | 5.760.121,5 lei        | În derulare               |

**b. Programul pentru îmbunătățirea calității mediului prin împădurirea terenurilor degradate, reconstrucția ecologică și gestionarea durabilă a pădurilor**

| <b>Nr. Crt.</b> | <b>Denumirea proiectului</b>   | <b>Beneficiar</b> | <b>Valoarea totală</b> | <b>Stadiul realizării</b> |
|-----------------|--|-------------------|------------------------|---------------------------|
| 1               | “Impadurirea terenurilor agricole degradate situate pe teritoriul comunei”   | Comuna Havirna    | 3379000 lei            | În derulare               |
| 2               | “Program de imbunatatire a calitatii mediului prin impadurirea terenurilor agricole degradate cuprinse in perimetrele de ameliorare Olari, Coasta Cernescu, Cananau” | Comuna Ungureni   | 3061463 lei            | În derulare               |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

**Programul național de dezvoltare locală (aprobat prin OUG nr. 28/2013)**

| <b>Nr. Crt.</b> | <b>Denumirea proiectului</b>  | <b>Beneficiar</b>         | <b>Valoarea totală</b> | <b>Stadiul realizării</b> |
|-----------------|---|---------------------------|------------------------|---------------------------|
| 1               | Alimentare cu apa a localitatii Adaseni, comuna Adaseni   | Comuna Adășeni            | 1.210.000 lei          | În derulare               |
| 2               | Sistem de alimentare cu apă a comunelor Vorona și Tudora, județul Botoșani  | Comunele Vorona și Tudora | 16.882.252 lei         | În derulare               |
| 3               | Alimentarea cu apă a localităților Drislea și Ionășeni, comuna Trușești   | Comuna Trușești           | 4.560.000 lei          | În derulare               |
| 4               | Alimentare cu apă a localității Miorcani, comuna Rădăuți Prut   | Comuna Rădăuți Prut       | 3.904.439 lei          | În derulare               |
| 5               | Inființare rețea de alimentare cu apă și canalizare în comuna Manoleasa, județul Botoșani                                     | Comuna Manoleasa          | 23.606.483 lei         | În derulare               |
| 6               | Rețea de alimentare cu apă în comuna Corni  | Comuna Corni              | 3715970 lei            | În derulare               |
| 7               | Rețele de canalizare și stație de epurare în sat Cucuteni, com. Durnești, jud. Botoșani                                       | Comuna Durnești           | 6.614,526              | În derulare               |
| 8               | Extinderea sistemului de alimentare cu apă în localitatea Hudești, comuna Hudești   | Comuna Hudești            | 4339906 lei            | În derulare               |
| 10              | Inființare sistem de alimentare cu apa in loc. Cosula, Buda, Padureni, Supitca, comuna Cosula, judetul Botosani               | Comuna Coșula             | 4412640 lei            | În derulare               |
| 11              | Inființare sistem de canalizare si statie de epurare in loc. Cosula, Buda, Padureni, Supitca, comuna Cosula, judetul Botosani | Comuna Coșula             | 8682250                | În derulare               |

## **11 IMPLICAREA AGENȚIEI ÎN PROCESUL DE EDUCAȚIE A PUBLICULUI ÎN DOMENIUL PROTECȚIEI MEDIULUI**

Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani a promovat, coordonat și sprijinit, derularea la nivel local a programelor naționale și internaționale de mediu, a semnat protocoale/acorduri de colaborare cu unități de învățământ, organizații neguvernamentale și instituții publice.

### **Programul internațional ECO ȘCOALA:**

- s-a realizat coordonarea, la nivel județean, a celor 12 unități de învățământ înscrise în program;
- s-a acordat consultanță în vederea întocmirii documentațiilor necesare reevaluării;
- s-a participat la acțiunile desfășurate în cadrul unităților de învățământ înscrise în program;
- s-a participat, în data de 30 mai 2019, la activitatea de reevaluare a unităților de învățământ din județul Botoșani, în vederea menținerii Steagului Verde și a statutului de Ecoșcoală împreună cu reprezentanți ai CCDG România și ISJ Botoșani, toate unitățile reconfirmând statutul.



### **AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

### **Colaborarea cu instituțiile de învățământ din județ**

- s-au semnat 15 protocoale de colaborare/acorduri de parteneriat pentru desfășurarea de programe și proiecte comune în domeniul educației ecologice;
- unitățile de învățământ din județ au participat activ la manifestările organizate de APM Botoșani: seminarii, expoziții de desene și obiecte din materiale refolosibile, lecții deschise, acțiuni de ecologizare a spațiilor verzi și a parcurilor, concursuri de afișe, desene, eseuri. De asemenea, au fost realizate materiale informative care au fost distribuite populației: fluturași, pliante, afișe, etc.
- s-a acordat sprijin și consultanță unităților de învățământ din județul Botoșani înscrise în concursuri naționale de mediu: "PATRULA DE RECICLARE", „PATRULA ECO”, „SĂ ÎNVĂȚĂM DESPRE PĂDURE”, „ECO – FOTOGRAFIA ANULUI”.
- asigurarea stagiilor de practică pentru elevii de la liceele tehnologice din județ.

### **Tabara “Eco-know-life” ediția a XI-a – Agafton, Botoșani**

În perioada 31.08.2019 – 06.09.2019, în Centrul de agrement “Codrii de aramă”, a avut loc a XII-a ediție a Proiectului “Tabara Națională Eco-Know-Life”.

Organizatorii acestui eveniment au fost Direcția Județeană pentru Tineret și Sport Botoșani, Agenția pentru Protecția Mediului și Clubul Sportiv “DAO” din Botoșani.

La tabără au participat peste 100 de tineri din toate județele țării. Tabăra a avut ca scop deprinderea unor cunoștințe noi legate de protejarea mediului înconjurător, desfășurarea de activități practice în mijlocul naturii, de orientare și de autoaparare.

În cadrul secțiunii de mediu, specialiștii APM Botoșani au desfășurat și coordonat următoarele activități :

- Promovarea biodiversității din județul Botoșani prin prezentările: „Ariile naturale protejate din județul Botoșani”, „Habitate naturale din județul Botoșani – floră și faună specifică”.
- Susținerea de prezentări de specialitate: „Schimbările climatice – încotro?” „Calitatea mediului în județul Botoșani”.
- Educație ecologică – să colectăm separat deșeurile: jocuri, prezentări.
- Desfășurarea de activități și jocuri colective de cunoaștere, socializare și perspicacitate, de aplicare a cunoștințelor dobândite pe tema biodiversității și a colectării selective a deșeurilor, activități de salubritate a zonei.

## **12 GESTIONAREA ȘI DISPONIBILIZAREA INFORMAȚIEI DE MEDIU**

În conformitate cu prevederile legislației în vigoare în vederea unei mai bune gestionări și disponibilizări a informației de mediu, APM Botoșani a realizat următoarele activități:

- actualizarea lunară a bazelor de date privind informațiile de mediu deținute de APM Botoșani și de alte autorități locale, date transmise și la ANPM; de asemenea, s-a postat această bază de date pe pagina web a instituției la secțiunea privind informația de mediu;
- realizarea *Rapoartelor anuale privind aplicarea Legii nr. 544/2001 privind liberul acces la informațiile de interes public și a Legii nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică*, pentru anul 2018;
- înregistrarea și rezolvarea solicitărilor privind informația de interes public și de mediu. În perioada analizată au fost înregistrate un nr. de **81 de solicitări** (atât pe suport de hârtie sau electronic). Toate solicitările au fost rezolvate favorabil. Nu au fost înregistrate reclamații administrative sau plângeri în instanță ca urmare a respingerii solicitărilor.
- solicitările de informații au făcut referire la: starea factorilor de mediu, gestiunea deșeurilor și a substanțelor chimice periculoase, regimul de protecție al arborilor, acte de reglementare, etc.
- participarea publicului la luarea deciziilor a fost asigurată conform procedurii de eliberare a acordurilor/autorizațiilor de mediu prin publicarea anunțurilor în presa scrisă, pe site-ul propriu și prin dezbaterile publice pe amplasament.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

### 13 IMPLEMENTAREA ȘI ADMINISTRAREA SISTEMULUI NAȚIONAL INFORMAȚIONAL INTEGRAT DE MEDIU ÎN CADRUL AGENȚIEI

În anul 2019 s-au înregistrat cele mai mari probleme în funcționarea aplicațiilor SIM în toate compartimentele APM.

Sistemului RIC a funcționat relativ bine, funcție de problemele hardware existente la nivel central, fiind în strânsă corelație cu Sistemul integrat de Mediu – partea hardware.

Succinct, acesta sunt prezentate, pe domenii, mai jos:

#### a. Informație

- S-au completat situațiile solicitate după cum urmează:
  - o Situații hardware și software a tuturor echipamentelor din cadrul APM, funcție de anul intrării în funcțiune, gradul de uzură fizică, amortizare, grad de utilizare, sensibilitatea datelor și informațiilor prelucrate/stocate, disponibilitatea service și piese de schimb, sisteme de operare, aplicații și sisteme de gestiune a bazelor de date, compatibilitatea cu restul echipamentelor din punct de vedere tehnologic și al softului utilizat etc. solicitate de ANPM.
  - o Situația necesarului stațiilor de lucru și a tehnicii IT precum și investiții IT 2020-2023,
  - o Situația instalării update-ului de sistem WIN10, respectiv a antivirus-ului Bitdefender respectiv WinDefender – în două rânduri,
  - o Situații planificare necesar tonere, mentenanța anuală pentru toate imprimantele din unitate,
  - o Situația problemelor SIM apărute în 2019.
- S-au completat procedurile SCIM aferente IT.
- S-a organizat și administrat biblioteca informațională: broșuri, DVD-uri, CD-uri, care cuprind datele salvate din unitate precum și alte informații de mediu.

#### b. Hardware

- S-a participat la achiziția prin procedura publică SEAP a tehnicii și a consumabilelor IT cu specificații tehnice, oferte de preț și suport tehnic la recepția acestora.
- S-au redistribuit și casat calculatoarele existente funcție de complexitatea lucrărilor și de uzura fizică și morală a acestora.
- S-a efectuat mentenanța tehnicii de calcul, revizii și reparații funcție de posibilități, s-au înlocuit accesoriile necesare (tonere, cilindri, etc.).
- Cele 9 telefoane IP au fost verificate și menținute în funcțiune.
- Pe parcursul anului s-a întreținut rețeaua locală de comunicații LAN (mufare cablu UTP, refacere legături pierdute, verificare server proxy pe fiecare stație de lucru, etc.), serverul unității (mentenanță, update, recuperare spațiu lucru, etc.), stațiile de lucru precum și restul tehnicii de calcul existente în unitate pentru asigurarea funcționării corecte a acestora fără a exista întreruperi de durată care să afecteze buna desfășurare a activității privind protecția mediului.

#### c. Software

- S-au instalat sau s-a prelungit licența la aplicațiile licențiate altele decât cele din SIM : Sintact4, semnatura electronică, SEAP, spațiu virtual ANAF, OP-FV, CEC, etc.
- S-a reinstalat, unde era necesar, Sistemul de Operare WIN10, drivere, utilitare, antivirus, aplicații (Rar, Adobe, Outlook, FlashPlayer, IE, SintAct, s.a.), cu MSOffice 2016.
- S-au modificat și completat cu date specifice - pe server - adresele membrilor din AD, apartenența acestora la grupurile de AD funcție de mișcările de personal.
- S-a urmărit și verificat starea tuturor stațiilor de lucru în ceea ce privește pachetele de update ce sunt livrate prin rețea de la centru și s-au făcut manual update pe WINDOWS, antivirus, Java, browsere, etc. atunci când a fost necesar.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- S-au întreținut conturile de email aferente agenției (arhivări, ștergeri mesaje pentru menținere cutiutei poștale în cote, schimbări de apartenență la grupuri, utilizatori noi, etc.) astfel încât să se poată transmite și primi mesaje în timp util.
- În ceea ce privește aplicațiile SIM, încă de la începutul anului au prezentat erori sau chiar nu au fost funcționale. Exemple: raportare.ro – nefuncțional sau cu erori la încărcare și salvare; ELO – lipsa spațiu disc, eroare la încărcare sau nefuncțională; ERP – nu a fost funcțională jumătate de an; portalul extern a prezentat zilnic erori; aplicații ca SCP, CP, CRM, F2, etc. - au fost nefuncționale datorită blocării nodurilor de comunicații de la ANPM.
- Problemele apărute în timpul operării aplicațiilor SIM, au fost rezolvate local sau împreună cu suportsim, funcție de motivul care a generat disfuncționalitatea.
- Portalul web, pe secțiunea dedicată APM Botoșani, deși s-a blocat zilnic, a fost actualizat permanent, în vederea informării publicului asupra tuturor activităților de mediu desfășurate de agenție precum și a noutăților de mediu. S-a asigurat și transparența în ceea ce privește întreaga activitate la secțiunea „Despre noi”.
- S-a asigurat securitatea și protecția datelor din rețeaua instituției, și s-au implementat, monitorizat aplicarea politicilor de securitate (antivirus, devirusare suporturi magnetici externi, instalare/dezinstalare aplicații, activare/dezactivare conturi în rețea, etc.).
- S-a asigurat suportul tehnic și asistența de specialitate în utilizarea tehnicii de calcul și a software-ului de operare tuturor compartimentelor din agenție: utilizarea unui anumit instrument din cadrul unui utilitar, scanări și listări în formate speciale, operare în sisteme de operare noi și cu utilitare noi, dezvoltarea bazelor de date existente, interpretarea și conversia celor transmise în formate noi sau diferite de cele existente (dbf, dat, xls, dbt).

## OBIECTIVE SPECIFICE

### A. ÎN DOMENIUL DEȘEURI, CHIMICALE, PROTECȚIE SOL ȘI SUBSOL

#### 1. Urmărirea realizării obiectivelor și măsurilor stabilite prin legislația specifică și Tratatul de Aderare a României la UE, inclusiv prin planurile de gestionare a deșeurilor

Ca urmare a încheierii procedurilor de atribuire a contractelor cu finanțare din surse bugetare, Consiliul Județean Botoșani a semnat *Contractul de servicii de revizuire a PJGD Botoșani nr.16857/05.11.2019*, firma E&A Consultant SRL fiind desemnată pentru a realiza PJGD Botoșani în conformitate cu prevederile *Ordinului nr.140/2019 privind aprobarea Metodologiei pentru elaborarea, monitorizarea, evaluarea și revizuirea planurilor județene de gestionare a deșeurilor*. Conform prevederilor contractuale, în 45 de zile calendaristice de la semnarea contractului, firma de consultanță va prezenta beneficiarului prima versiune a PJGD Botoșani, draft care va putea intra în procedura SEA la APM Botoșani.

În legătură cu procesul de realizare a PJGD Botoșani 2020 – 2025, APM Botoșani a răspuns solicitărilor Consiliului Județean Botoșani, transmitând:

- 03.12.2019: punct de vedere referitor la investițiile din domeniul gestionării deșeurilor propuse pentru județul nostru prin PNGD, propuneri pentru îmbunătățirea SMID actual, precum și investiții aferent propuse;
- 04 – 16.12.2019: date privind cantități și tipuri de deșuri municipale, de ambalaje, alte fluxuri speciale, gestionate în perioada 2013 – 2019, conform solicitării Consiliului Județean nr.18025/27.11.2019, extrase din bazele de date statistice și prelucrate conform regulilor de confidențialitate;
- 19.12.2019: nominalizările persoanelor din APM Botoșani și a autorităților publice interesate, care vor face parte din Grupul de lucru ce se va constitui pentru definitivarea PJGD, în cadrul procedurii SEA.

Până sfârșitul anului 2019, Consiliul Județean Botoșani nu a notificat APM Botoșani cu privire la demararea procedurii SEA pentru noul PJGD.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

Având în vedere că Planul Județean de Gestionare a Deșeurilor anterior a fost alcătuit pentru perioada 2007-2013, întârzierea revizuirii acestuia a făcut imposibilă continuarea procesului de monitorizare.

### Depozitarea deșeurilor

În anul 2019 eliminarea prin depozitare a deșeurilor municipale generate pe teritoriul județului Botoșani s-a făcut numai pe amplasamentul CMID Stăuceni.

Caracteristicile principale ale depozitului sunt:

- Suprafață totală proiectată = 116.000 mp
- Suprafață construită în prezent (celula 1) = 62.300 mp
- Capacitate proiectată totală = 2.951.589 tone
- Capacitate construită în prezent (celula 1) = 931.308 tone
- Cantitatea totală de deșeuri eliminată prin depozitare de la darea în funcțiune – septembrie 2016 și până în 31.12.2019 = 201.196 tone de deșeuri.
- Gradul de umplere al celulei 1, la 31.12.2019 = 21,6%

Situația actuală a depozitelor de deșeuri vechi, neconforme de pe teritoriul județului Botoșani este următoarea:

| Denumire, localizare        | Data sistării activității conform HG nr.349/2005 | Stadiul actual  |
|-----------------------------|--|---|
| Depozit de deșeuri Dorohoi  | 31.12.2008                                       | Depozit închis definitiv prin proiect POS Mediu. În perioadă de monitorizare post-închidere   |
| Depozit de deșeuri Botoșani | 16.07.2012                                       | Depozit închis definitiv, prin proiect POS Mediu. În perioadă de monitorizare post-închidere  |
| Depozit de deșeuri Darabani | 16.07.2014                                       | Depozit cu activitatea sistată. Are stabilit obligațiile de mediu la închidere. A depus documentație pentru Acord de mediu, fiind în procedura. |
| Depozit de deșeuri Săveni   | 16.07.2016                                       | Depozit cu activitatea sistată. Are stabilit obligațiile de mediu la închidere.   |

Monitorizarea post-închidere a depozitelor vechi de deșeuri din Botoșani și Dorohoi: din punct de vedere al reglementării de mediu, această activitate se derulează în baza Obligațiilor de mediu emise la încetarea activității de depozitare transmisă vechilor operatori și UAT-urilor pe teritoriul cărora se află amplasamentele acestor depozite și a Programului de monitorizare post-închidere stabilit și comunicat de APM Botoșani în data de 10.10.2017. Din datele comunicate rezultă:

- Primăriile Dorohoi și Botoșani au estimat cantitatea de metan incinerate în anul 2018. În ambele depozite, au fost captate și arse 67,7462 tone gaz de depozit, raportate pentru întocmirea INEGES.
- Primăriile Botoșani și Dorohoi au transmis semestrial buletine de încercări pentru probe de levigat și trimestrial pentru apă adâncime și apă pluvială. Parametrii analizați sunt cei stabiliți de operatorul stației de tartare și epurare levigat, respectiv prin autorizațiile de gospodărire a apelor.
- Levigatul colectat în bazinul de stocare al Depozitului închis Botoșani a fost transferat în stația de epurare a CMID Stăuceni (1380 mc în anul 2019). Bazinul de stocare al Depozitului Dorohoi nu a fost golit până în prezent, GNM-CJ Botoșani confirmând că nu a fost depășită încă capacitatea de stocare.

Spațiile temporare de stocare a deșeurilor municipale: 5 spații temporare de stocare au fost autorizate să funcționeze pentru perioade de câte un an fiecare, în 2 locații situate lângă fostele depozite de deșeuri Botoșani și Darabani. Deoarece zonele de stocare constituite au fost alăturate, în prezent vorbim de fapt de existența a 2 amplasamente. unde încă sunt deșeuri municipale stocate în intervalul august 2012 – septembrie 2016. Apariția acestor amplasamente temporare a fost o necesitate deoarece depozitul nou, conform, a fost dat în exploatare în septembrie 2016, iar singurul depozit vechi de deșeuri capabil să preia deșeurile municipale produse de populația județului – depozitul Botoșani, a sistat activitatea la 16 iulie 2012. În prezent aceste spații temporare nu mai sunt deservite de operatori. Proprietarii terenurilor sunt UAT Botoșani, respectiv UAT Darabani. La sistarea activității autorizate, APM



#### AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

Botoșani, prin obligațiile de mediu, a impus relocarea deșeurilor stocate prin eliminarea pe amplasamentul Depozitului Stăuceni și readucerea suprafețelor de teren ocupate la starea inițială. Măsurile și termenele impuse nu au fost respectate. APM Botoșani a informat GNM – Comisariatul Județean Botoșani cu privire la neîndeplinirea obligațiilor stabilite și asupra cantităților totale existente pe aceste amplasamente.

Pe amplasamentul ST3 Botoșani, operatorul de salubritate al UAT municipiul Botoșani stochează încă deșeuri inerte din măturatul stradal. În prezent, situația se prezintă astfel:

| Spațiul temporar         | Cantități de deșeuri stocate | Perioada de stocare         | Autorizația de Mediu  |
|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|---|
| ST1 + ST2 + ST3 Botoșani | 42120 tone                   | august 2012 – aprilie 2014  | AM nr.139 din 01.11.2012, valabila până la 01.11.2013   |
|                          | 57467 tone                   | Mai 2014 – ianuarie 2016    | AM nr.46 din 24.04.2014, valabila până la 24.04.2015  |
|                          | 32416 tone                   | Februarie 2016 – 31.12.2018 | AM nr.6 din 29.01.2016, valabilă până la 29.01.2017, fără a depăși data la care începe operarea Depozitului Stăuceni  |
| ST1 + ST2 Darabani       | 6633 tone                    | Iulie 2014- aprilie 2016    | AM nr.21 din 30.04.2015, valabilă până la 30.04.2016  |
|                          | 3168 tone                    | Mai 2016 – august 2016      | AM nr.20 din 26.05.2016, valabilă până la 26.05.2017, fără a depăși data la care începe operarea Depozitului Stăuceni |

### Incinerarea deșeurilor

În județul Botoșani, în anul 2019 sunt autorizați 5 operatori economici, care dețin 6 instalații de incinerare deșeuri de origine animalieră:

a) incineratoare cu o capacitate mai mică de 50 kg deșeuri/oră, deținute de operatorii:

- SC Practic Comerț Strugaru SRL Darabani – 1 incinerator
- SC Emanuel Com SRL Răchiți – 2 incineratoare
- SC Sagrod SRL Darabani – 1 incinerator
- SC Florea Carn SRL Dracșani – 1 incinerator (în anul 2018 societatea a intrat în faliment, solicitând obligații de mediu; până în prezent nu au stabilite obligațiile de mediu deoarece proprietarul nu a permis intrarea pe amplasament)
- DSVSA Botoșani – fără autorizație de mediu

b) incinerator cu o capacitate mai mare de 50 kg/oră (400 kg/oră), deținut de operatorul SC Samcom Meat SRL Cătămărăști Deal.

Aceste instalații nu intră sub incidența *Legii nr.278/2013 privind emisiile industriale*. Activitatea lor este reglementată de *Regulamentul nr.1069/2009 de stabilire a normelor sanitare privind subprodusele de origine animală care nu sunt destinate consumului uman și Regulamentului nr.142/2011 (modificat și completat cu Regulamentul nr.749/2011) de aplicare a Regulamentului nr.1069/2009*.

De asemenea, au fost transmise către ANPM datele necesare realizării *Inventarului Național al Emisiilor de Gaze cu Efect de Seră (INEGES) – sector deșeuri 2018*. Din datele transmise rezultă că, în anul 2018 au fost incinerate 979.187 tone deșeuri de origine animalieră, provenite din unitățile proprii și 1.865 tone deșeuri animaliere provenite din produsele confiscate la vamă.

În ceea ce privește gestionarea deșeurilor medicale, pe teritoriul județului Botoșani nu sunt autorizate instalații pentru eliminarea lor și nici firme pentru transportul acestora. Unitățile medicale spitalicești, cabinetele medicale individuale și laboratoarele de analize medicale din județ au contractat aceste servicii cu firme autorizate din alte județe. Pentru neutralizarea potențialului infecțios al



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

deșeurilor medicale rezultate din activitatea proprie, doar Spitalul Județean de Urgență Mavromati mai deține autorizație, dar nu a desfășurat această activitate în anul 2019.

### **Gestionarea bateriilor și acumulatorilor și a deșeurilor de baterii și acumulatori**

S-a realizat permanent actualizarea listei operatorilor economici din județul Botoșani autorizați pentru colectarea/tratarea deșeurilor de baterii și acumulatori, a celor care produc/introduc pe piață baterii și acumulatori, cât și centralizarea anuală a cantităților de deșeuri gestionate, în conformitate cu cerințele legislației privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori.

La finalul anului 2019, în județul Botoșani există o rețea de 18 puncte de lucru dezvoltată de 14 operatori autorizați pentru colectarea deșeurilor de baterii și acumulatori.

În luna martie 2019 s-a transmis la ANPM raportul anual privind cantitățile de deșeuri de baterii și acumulatori gestionate în județ în anul 2018, situația fiind următoarea: stoc inițial: 20.0405 tone; colectat: 147.217 tone, din care 128.824 tone trimise la reciclatori.

În județul Botoșani sunt trei operatori economici producători, înregistrați în Registrul Producătorilor de Baterii și Acumulatori - SC Elsaco Solution SRL (categoriile 1b, 2c, 2d, 4a, 4c), SC Elsaco Electronic SRL (categoriile 1a, 1b, 2c, 2d, 4a, 4c) și Sierra Modellsport SRL (categoriile 2b, 2c, 2e). Cele trei societăți au predat responsabilitățile privind realizarea obiectivelor anuale de colectare, valorificare și reciclare a deșeurilor de baterii și acumulatori unor organizații colective.

### **Gestiunea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje**

Informațiile fundamentale în analiza gestionării ambalajelor și deșeurilor de ambalaje sunt furnizate în cadrul campaniei naționale de raportare a datelor anuale privind cantitățile și modurile de gestionare ale ambalajelor și deșeurilor de ambalaje, reglementată de Ordinul 794/2012. Aceste date sunt centralizate la nivel național prin baza națională de date dezvoltată prin aplicația SIM-Ambalaje.

La nivel județean se actualizează permanent listele de raportori, sursa principală de informare fiind autorizațiile de mediu emise de APM Botoșani. La finele anului 2019, figurau cu obligații de raportare un număr de 165 operatori economici, din care 23 au informat APM Botoșani cu privire la predarea responsabilității.

În anul 2019 s-au derulat două sesiuni de raportari în aplicația SIM-Ambalaje, respectiv raportarea datelor pentru anul 2017 și pentru anul 2018.

Pentru anul 2017 s-au completat, din mediile intern și extern, 162 chestionare, din care : 75 chestionare aparținând operatorilor economici producători/importatori de produse ambalate/ambalaje de desfacere, 29 chestionare aparținând operatorilor economici autorizați pentru colectarea/valorificarea deșeurilor de ambalaje, 6 chestionare aferente operatorilor economici care în anul 2017 au reciclat deșeuri de ambalaje, precum și 48 chestionare privind colectarea selectivă/recuperarea deșeurilor de ambalaje de către unitățile administrativ teritoriale.

Sesiunea de raportare în SIM-Ambalaje a datelor pentru anul 2018 este în derulare.

### **Gestionarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice**

În județul Botoșani sunt 4 producători de echipamente electrice și electronice înregistrați în Registrul producătorilor și importatorilor de EEE - Sierra Modellsport SRL (categoriile 4 și 7) și alte 3 firme din grupul ELSACO: Elsaco Electronic SRL (categoria 9), Elsaco Solutions SRL (categoria 3), Ecoenergy Engineering SRL (categoria 5). Până în prezent doar Sierra Modellsport SRL a reușit să facă înregistrarea în conformitate cu prevederile Ordinului nr. 269/2019 privind aprobarea Procedurii pentru stabilirea înregistrării, raportării, frecvenței de raportare către Registrul național al producătorilor, precum și a modului de evidență și de raportare a informațiilor prevăzute la art. 9 alin. (4) și la art. 27 alin. (6) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 5/2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice. Celelalte 3 firme ale grupului ELSACO sunt în procedură de înregistrare.

Acțiunile întreprinse în anul 2019 pentru aplicarea prevederilor legislației din domeniul DEEE, au fost: a) actualizarea listei operatorilor și a punctelor de colectare autorizate pentru gestionarea DEEE. La sfârșitul anului 2019, în județul Botoșani, 10 operatori, având 14 centre de colectare sunt autorizați



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



pentru activitatea de colectare DEEE. În județ nu sunt autorizați operatori economici pentru tratarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice.

b) introducerea și validarea datelor în SIM-DEEE – au fost introduse și validate datele pentru anul 2017 și a început activitatea de verificare și introducerea datelor pentru anul 2018.

c) activități de promovare a colectării selective a DEEE: în anul 2019 APM Botoșani a participat, în calitate de partener, la Campania de conștientizare și colectare, denumită „Orașe Curate - Botoșani”, desfășurată de Asociația ECOTIC.

### **Gestionarea vehiculelor scoase din uz**

În anul 2019, s-au întreprins următoarele activități pentru implementarea legislației din acest domeniu:

a) urmărirea desemnării unităților de colectare a VSU, care preiau VSU de la ultimul deținător și a unei rețele naționale de colectare uniform răspândită în teritoriu.

Lista operatorilor autorizați din județ pentru colectarea și tratarea VSU s-a actualizat și raportat lunar către ANPM. La 31.12.2019, în județul Botoșani, erau autorizați 17 operatori economici pentru activitatea de colectare și tratare VSU și un operator economic era autorizat doar pentru colectarea VSU, deținând contract de preluare VSU în scopul tratării cu alt operator autorizat.

b) monitorizarea anuală a cantităților VSU colectate, dezmembrate și valorificate.

- s-au solicitat, primit și verificat raportările privind colectarea și tratarea VSU în anul 2018, transmise de operatorii economici autorizați, în formatele prevăzute de legislația în vigoare. Din 19 operatori economici, 3 au declarat că nu au dezmembrat mașini din categoriile M1 și N1 înmatriculate în România, ceilalți trimițând raportările solicitate.

- În anul 2019 nu au fost introduse date în aplicația SIM-VSU la nivel local. Pentru actualizarea bazei de date în SIM, la solicitarea ANPM, au fost transmise datele pentru modulele Colectare/Tratare și dezmembrare pentru anul 2017, în vederea completării bazei de date la nivel central.

- În procesul de completare a chestionarelor Colectare – Tratare din baza de date SIM-SD 2018, s-a urmărit ca datele de gestionare a deșeurilor furnizate de operatorii colectori de VSU să fie armonizate cu raportările specifice domeniului VSU.

- În anul 2019, din 16 operatori economici autorizați pentru colectarea/tratarea VSU în județul Botoșani, 13 au desfășurat aceste activități, iar 3 au declarat că nu au dezmembrat mașini din categoriile M1 și N1 înmatriculate în România.

Pentru aplicarea corectă a prevederilor legale privind gestionarea vehiculelor fără stăpân/abandonate pe teritoriul unui UAT, primăriile din mediul urban au fost informate cu privire la pașii care trebuie parcurși în scopul ridicării acestora de pe domeniul public și atribuirii statutului de deșeu.

### **Gestionarea uleiurilor uzate**

În anul 2019 s-au actualizat și urmărit activitățile operatorilor economici care generează uleiuri uzate, în paralel cu activitățile de utilizare și comercializare a uleiurilor proaspete, dar și activitatea operatorilor specializați în gestionarea uleiului uzat: colectare, valorificare/tratare, stocare, transport.

Generatorii principali de uleiuri uzate din județ sunt operatorii economici de tip industrial și service-urile auto care realizează schimbul de uleiuri. În prezent, în județul Botoșani două societăți sunt autorizate pentru colectarea uleiurilor uzate - SC Phaselis Eximp SRL și Inciner Waste Recycle SRL.

Bazele de date privind gestionarea uleiurilor uzate și a uleiurilor proaspete se actualizează trimestrial, astfel că, în anul 2019 s-au inventariat următoarele cantități:

- cantitatea de ulei uzat generată = 11,8 tone; cantitate de ulei uzat valorificată (prin terți sau prin reutilizare proprie) = 12,3 tone; stoc ulei uzat = 55,77 tone.
- cantitatea de uleiuri proaspete utilizate/comercializate = 32,92 tone.

Constituirea bazei de date SIM-Uleiuri: în anul 2019 s-a finalizat introducerea, verificarea și validarea datelor privind gestionarea uleiurilor uzate, a uleiurilor proaspete utilizate și a filtrelor de ulei uzate, pentru anul 2017, fiind completate în acest scop:

- 120 chestionare tip 2.1 – Generatorii de uleiuri uzate
- 15 chestionare tip 2.2 – Service auto
- 3 chestionare tip 3.1 – Colectori autorizați



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- 16 chestionare tip 3.2 – Stații Peco

### Transferul deșeurilor

Pe teritoriul județului putem vorbi despre transportul intern al unor categorii de deșeuri periculoase, deci de urmărirea aplicării HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României.

Transportul intern al deșeurilor periculoase este monitorizat prin:

1) Completarea bazei de date cu operatorii economici din județ care au predat deșeuri periculoase, în baza formularelor de expediție/transport (anexa 2 din HG nr.1061/2008), spre valorificare/eliminare, unor societăți autorizate din țară. Situația se transmite trimestrial către ANPM. Evoluția cantităților de deșeuri periculoase generate pe teritoriul județului și predate pentru stocare temporară, valorificare și/sau eliminare, este următoarea:

| Anul                                | 2018          | 2019         |
|-------------------------------------|---------------|--------------|
| Cantitate de deșeuri predată (tone) | <b>330,96</b> | <b>202,3</b> |

Cele mai importante categorii de deșeuri periculoase predate de 58 de operatori economici din județul Botoșani către colectori autorizați, sunt: uleiurile uzate și emulsii, DEEE-uri, ambalaje care conțin reziduuri sau sunt contaminate cu substanțe periculoase, baterii și acumulatori.

2) Actualizarea bazei de date națională privind operatorii economici autorizați pentru transportul deșeurilor periculoase. În județul Botoșani sunt doi operatori economici autorizați pentru transportul deșeurilor periculoase: SC Moara Arini SRL și SC MGD Agrotans Invest SRL.

3) Verificarea și aprobarea formularelor Anexa 1 pentru expediție/transport deșeuri periculoase, conform HG nr.1061/2008: în anul 2019 au fost verificate și aprobate 18 formulare.

### Domeniul Sol/Subsol

În anul 2019, ca urmare a apariției *Legii 74/25 aprilie 2019 privind gestionarea siturilor potențial contaminate și a celor contaminate*, s-a inițiat de către APM Botoșani derularea primei etape din procesul de actualizare a *Inventarului național al siturilor contaminate/potențial contaminate*, constând în identificarea, de către autoritățile administrației publice locale, a amplasamentelor unde au avut/au loc activități antropice cu potențial de contaminare a solului.

### Regulamentul 1907/2006/CE privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea chimicalelor (REACH) și Regulamentul 1272/2008/CE (CLP) privind clasificarea, etichetarea și ambalarea substanțelor chimice și amestecurilor:

- S-a asigurat monitorizarea operatorilor economici care utilizează în activitățile desfășurate, substanțe și preparate chimice. A fost urmărită aplicarea Regulamentului REACH, astfel:

- s-a finalizat baza de date județeană pentru anul 2018;
- s-a întocmit baza de date județeană, s-a realizat verificarea și centralizarea datelor transmise de operatorii economici în anul 2019.

Din raportările operatorilor economici privind gestionarea de substanțe și preparate chimice gestionate, rezultă că cele mai importante categorii utilizate sunt: acizi (clorhidric, azotic, sulfuric, stearic, boric, acetic); bitum, hidroxid de sodiu, percloretilena, negru de fum, vopseluri, lacuri, grunduri, cauciuc sintetic și natural.

#### Constituirea bazei de date SIM-SCP:

- s-au introdus și finalizat dosarele privind importul și exportul de produse chimice pentru anul 2017: 6 dosare pentru import și 5 dosare pentru export.

- s-a început completarea bazei de date pentru anul 2018, până în prezent asigurându-se:

- prelucrarea și valorificarea informațiilor furnizate de Autoritatea Națională Vamală privind operatorii economici din județul Botoșani care au importat/exportat chimicale în 2018; colectarea, verificarea datelor obținute de la aceștia.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- actualizarea bazei proprii de date constituite cu operatorii utilizatori de substanțe chimice ca atare.
- actualizarea listei de operatori din SIM-SCP și crearea dosarelor corespunzătoare:
  - s-au completat 40 de dosare, create pentru următoarele tipuri de operatori:
    - 2 – operatori care importă amestecuri și articole chimice;
    - 2 – operatori care produc amestecuri chimice;
    - 33 – operatori care utilizează substanțe chimice ca atare;
    - 3 – operatori care utilizează substanțe chimice SVHC;
  - s-au prelucrat datele cantitative pentru operatorii de mai sus, rezultând următoarele:
    - 6065,216 tone de substanțe chimice ca atare au fost utilizate de 33 operatori economici. Din activitatea acestora s-au generat 53,214 tone deșeurilor de substanțe chimice;
    - 0,593 tone de substanțe chimice SVHC au fost utilizate de cei 3 operatori economici;
    - 1041,548 tone de amestecuri și articole chimice au fost importate de cei 2 operatori;
    - 15,579 tone de alcool etilic tehnic II au fost produse de un operator economic; 32,139 tone de amorsă acrilică au fost produse de un operator economic.

Dintre substanțele chimice ca atare, utilizate în cantități mai mari în anul 2018, au fost: sulfați (de aluminiu, de fier); percloretilena, acizi (clorhidric, azotic, sulfuric, acetic, stearic, boric); bitum; clor lichid; cloruri (de amoniu, de potasiu, de sodiu, de zinc, ferică); hidroxid de sodiu; hipoclorit de sodiu; carbonați (de calciu, de sodiu), propilen glicol, negru de fum.

SC Prodalcom SA Botoșani este preînregistrat la ECHA (Agenția Europeană pentru Chimicale), ca producător de alcool etilic tehnic. În anul 2019 (trim I, II și III), societatea a produs 8,584 tone de alcool etilic, a vândut 20,525 tone și au rămas în stoc 0 tone.

SC Nova Apaserv SA, distribuitorul de apă potabilă în județ, în punctele de lucru autorizate, în perioada ianuarie – octombrie 2019, a folosit 509,83 tone de chimicale (clor lichid, clorură de var, sulfat de aluminiu).

#### **Introducerea pe piață a produselor fitofarmaceutice:**

În perioada anului 2019, APM Botoșani a monitorizat 8 comercianți și 77 utilizatori de pesticide și îngrășăminte chimice activând în județ. Monitorizarea utilizatorilor și comercianților de produse fitofarmaceutice se face trimestrial, prin actualizarea bazei de date județene.

#### **Plasarea pe piață a produselor biocide:**

În anul 2019 au fost monitorizați un număr de 23 utilizatori de substanțe biocide, iar baza de date județeană se actualizează trimestrial.

Dintre substanțele biocide, cele mai utilizate au fost de tipul:

- \* insecticide (k'othrine, pursept, parainsect);
- \* dezinfectanți (septan, clorigene, hipoclorit de sodiu, cloramină).

#### **Regulamentul 1102/2008/CE privind exportul de mercur metalic, compuși cu mercur și depozitarea acestora**

Prin intermediul formularelor de expediție/transport deșeurilor periculoase se urmărește permanent modul de neutralizare/eliminare a deșeurilor cu conținut de mercur metalic preluate de la operatorii economici din județul Botoșani, cât și modul de gestionare al echipamentelor cu conținut de mercur de către deținători. În anul 2019 nici un operator economic nu a predat deșeurilor cu conținut de mercur.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## Prevenirea, reducerea și controlul poluării mediului cu azbest

În baza formularelor de expediție/transport (Anexele 1 și 2 din HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor pe teritoriul României), se urmărește permanent modul de depozitare/predare/eliminare a deșeurilor cu conținut de azbest, situația fiind redată în raportarea trimestrială privind transportul deșeurilor periculoase. În perioada analizată, nici un operator economic nu a predat deșeuri cu conținut de azbest.

## Echipamentele și deșeuri cu conținut PCB

La data de 31.12.2019, operatorii incluși în inventarul echipamentelor și al deșeurilor de echipamente cu conținut PCB din județul Botoșani sunt:

- SC Subex SA - deține 40 condensatori cu PCB funcționabili;
- SC Forma SA - deține 46 condensatori cu PCB funcționabili;
- SC Mecanex SA - deține 161 condensatori cu PCB funcționabili și 1 transformator cu PCB în concentrație mai mare de 50 ppm, în funcțiune;
- SC Grupul Industrial „Electrocontact” SA - deține 154 condensatori cu PCB funcționabili;
- SC Ganasa SRL - deține 29 condensatori cu PCB funcționabili.

Termenul pentru utilizarea în condiții de siguranță a echipamentelor în funcțiune este până în anul 2025, iar cel de eliminare definitivă a acestora este până în anul 2028.

În anul 2019 au fost efectuate următoarele activități în scopul monitorizării gestionării echipamentelor și deșeurilor de echipamente cu conținut de PCB:

- au fost transmise adrese către operatorii economici pentru întocmirea și depunerea planului de eliminare a echipamentelor cu conținut de PCB
- a avut loc procesul de reactualizare a inventarului național al echipamentelor cu conținut de PCB realizat prin intermediul aplicației SIM-PCB, pentru anul 2017. Din cei 8 operatori deținători de echipamente cu PCB, 2 au eliminat condensatorii scoși din uz, iar pentru ceilalți 6 s-au menținut informațiile din inventarul anului 2016. Au fost completate și finalizate următoarele chestionare alocate:

- 1 chestionar pentru transformatori în funcțiune care conțin PCB – 1 buc
- 3 chestionare pentru condensatori cu PCB deșeuri – 151 buc
- 5 chestionare pentru condensatori cu PCB în funcțiune/funcționabili – 230 buc.

## 2. Urmărirea implementării colectării separate a deșeurilor

În conformitate cu prevederile legislației din domeniul salubrității localităților, autoritățile administrațiilor publice locale au obligația de a impune colectarea separată a deșeurilor valorificabile, inclusiv a celor de ambalaje.

APM Botoșani urmărește gestionarea separată a deșeurilor valorificabile prin prelucrarea datelor raportate de operatorii de salubritate și de colectorii autorizați în chestionarele statistice.

Situația gestionării deșeurilor valorificabile, în județul Botoșani în anul 2018, pentru care s-a finalizat centralizarea datelor anchetei statistice, se prezintă astfel :

| Categorie deșeu   |   | Cantitate<br>an 2018 (tone) |
|---|---|-----------------------------|
| Deșeuri menajere și similare colectate din jud. Botoșani, total din care: |   | 60841                       |
| Deșeuri valorificabile din deșeurile menajere și asimilabile              | Deșeuri valorificabile colectate separat de operatorii de salubritate de la operatori economici | 78                          |
|   | Deșeuri valorificabile colectate separat de operatorii de salubritate de la populație           | 248                         |
|   | Deșeuri reciclabile valorificate de populație direct prin terți autorizați (tip REMAT)          | 4558                        |
|   | Deșeuri reciclabile sortate din deșeurile municipale  | 275                         |
|   | Deșeuri biodegradabile din deșeurile menajere recuperate și deviate de la depozitare            | 0                           |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

Notă :

- în categoria deșeurilor valorificabile s-au luat în calcul deșeurile de hartie, plastic, metal și lemn (fără deșeuri din construcții și demolari);

### 3. Urmărirea proiectării și implementării sistemelor integrate de gestionare a deșeurilor

În anul 2016 s-a finalizat proiectul „Sistem Integrat de Management al Deșeurilor Solide în Județul Botoșani” – finanțat prin POS Mediu – Axa 2, beneficiar Consiliul Județean Botoșani. Toate facilitățile realizate prin proiect au funcționat în anul 2019, deținând autorizație de mediu.

Tabelul următor indică stadiul actual al punerii în funcțiune a sistemului integrat de management al deșeurilor în județul Botoșani:

| Elemente ale sistemului de salubritate județul Botoșani  | Operator                               | Acte de reglementare deținute   | Data intrării în operare |
|--|--|---|--------------------------|
| CMID Stăuceni - depozitul conform, stația de sortare județeană și platformă publică de colectare | SC Diasil Service SRL Suceava          | AIM nr.3/21.08.2015   | 01.09.2016               |
| Stația de transfer Ștefănești  |  | AM nr.3/20.01.2017  | 01.02.2017               |
| Stația de transfer Săveni  |  | AM nr.4/20.01.2017  | 01.02.2017               |
| Extindere stație de transfer Dorohoi   |  | RO-202-07.11.2017-T   | 07.11.2017               |
| Extindere Stație de transfer Flămânzi  |  | RO-202-07.11.2017-T   | 07.11.2017               |
| Stație de sortare și transfer Dorohoi  | SC Servicii Publice Locale SRL Dorohoi | AM nr.98/ 10.08.2010  | operare până în oct.2020 |
| Stație de sortare și transfer Flămânzi   | SC Local Servicii SRL Flămânzi.        | AM nr.48/ 15.03.2011  | nu a operat în 2019      |
| Închidere depozit vechi Botoșani   | În administrarea Primăriei Botoșani    | Obligații de mediu la încetarea activității. Acord de mediu Integrat pentru lucrările de închidere. În etapa de monitorizare post-închidere |                          |
| Închidere depozit vechi Dorohoi  | În administrarea Primăriei Dorohoi     | Obligații de mediu la încetarea activității. Acord de mediu Integrat pentru lucrările de închidere. În etapa de monitorizare post-închidere |                          |
| Închidere depozit vechi Darabani   | În administrarea Primăriei Darabani    | Obligații de mediu la încetarea activității. A demarat procedura de obținere a Acordului de mediu pentru Proiectul de închidere             |                          |
| Închidere depozit vechi Săveni   | În administrarea Primăriei Săveni      | Obligații de mediu la încetarea activității.  |                          |
| Colectare și transport deșeuri în Zona I Dorohoi (arondată la ST Dorohoi)                        | SC Fritehnic SRL Suceava               | AM 76/20.12.2017  | sept.2017                |
|  | SC SPL Dorohoi                         | AM nr.34 /04.03.2011  | operare până în oct.2020 |
| Colectare și transport deșeuri în Zona II Săveni (arondată la ST Săveni)                         | SC Ritmic Com SRL Suceava.             | AM nr.67/ 02.11.2017  | sept.2017                |
| Colectare și transport deșeuri în Zona III Ștefănești (arondată la ST Ștefănești)                | SC Diasil Service SRL                  | AM nr.22/ 12.04.2017, rev 1 din 09.12.2019  | feb. 2017                |
| Colectare și transport deșeuri în Zona IV Stăuceni (cu transport direct la CMID Victoria)        | SC Urban Serv SA                       | AM nr.63/ 02.10.2017  | aprilie 2017             |
| Colectare și transport deșeuri în Zona V Flămânzi (arondată la ST Flămânzi)                      | SC Florconstruct SRL Suceava           | AM nr.74/08.12.2017   | sept.2017                |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

|  |  |   |
|--|--|---|
| Spațiile 1 și 2 temporare de stocare deșeuri Darabani    | În administrarea UAT Orașul Darabani     | Obligații de mediu la încetarea activității (relocare deseuri pe amplasamentul Depozitului conform Stăuceni SAU prin utilizare în proiectul de închidere a Depozitului Darabani). |
| Spațiile 1, 2 și 3 temporare de stocare deșeuri Botoșani | În administrarea UAT Municipiul Botoșani | Obligații de mediu la încetarea activității (relocare deseuri pe amplasamentul Depozitului conform Stăuceni)  |

#### 4. Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rată de răspuns, format, termene)

O atenție deosebită se acordă în mod constant respectării termenelor stabilite, precum și îmbunătățirii parametrilor cantitativi și calitativi în cadrul proceselor de monitorizare prin programe naționale sau prin raportări periodice a activității de gestionare a deșeurilor în județ.

##### **Ancheta statistică**

În anul 2019 s-a derulat ancheta statistică privitoare la gestionarea deșeurilor în anul 2018, APM Botoșani finalizând aprobarea chestionarelor. În acest moment, ANPM aplică procedurile proprii de validare a datelor.

În tabelul de mai jos sunt trecuți indicatorii privind asigurarea calității datelor colectate și raportate, prin intermediul aplicației SIM-SD:

| <b>Indicator</b>  | <b>UM</b> | <b>An 2017</b> |
|---|-----------|----------------|
| Chestionare PRODDDES completate                         | nr.       | 201            |
| Rata de raspuns chestionare PRODDDES                    | %         | 98%            |
| Chestionare MUN completate                              | nr.       | 7              |
| Rată de răspuns chestionare MUN                         | %         | 100%           |
| Chestionare COLECTARE / TRATARE completate              | nr.       | 46             |
| Rată de răspuns chestionare COL/TRAT                    | %         | 98%            |
| Chestionare NAMOL completate                            | nr.       | 9              |
| Rată de răspuns chestionare NAMOL                       | %         | 100%           |
| Chestionare TRAT completate                             | nr.       | 47             |
| Rată de răspuns chestionare TRAT                        | %         | 98%            |
| <b>Rată de răspuns global pentru ancheta statistică</b> | <b>%</b>  | <b>98%</b>     |

##### **Ambalaje și deșeuri de ambalaje**

În anul 2019 s-a derulat și încheiat sesiunea de introducere a datelor referitoare la gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje în anul 2017, în baza națională de date constituită prin aplicația SIM –Ambalaje

| <b>Indicator</b>                       | <b>UM</b> | <b>2017</b> |
|--|-----------|-------------|
| Anexa 1                                | nr.       | 75          |
| Rata de raspuns chestionare Anexa 1    | %         | 95 %        |
| Anexa 3 C                              | nr.       | 29          |
| Rată de răspuns chestionare Anexa 3C   | %         | 100 %       |
| Anexa 3 R/V                            | nr.       | 6           |
| Rată de răspuns chestionare Anexa 3R/V | %         | 100 %       |
| Anexa 4                                | nr.       | 48          |
| Rată de răspuns chestionare Anexa 4    | %         | 100 %       |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## Uleiuri proaspete și uleiuri uzate

În 2019 s-a finalizat sesiunea SIM-Ulei pentru anul 2017, tabelul de mai jos prezentând indicatorii privind asigurarea calității datelor colectate și raportate:

| Tip chestionare  | Nr.chestionare completate/ validate | Nr.chestionare ce trebuie completate | Rată răspuns  |
|------------------|-------------------------------------|--------------------------------------|---------------|
| 2.1-Generatori   | 120/120                             | 122                                  | 98,4 %        |
| 2.2-Service auto | 15/15                               | 15                                   | 100 %         |
| 3.1-Colectori    | 3/3                                 | 3                                    | 100 %         |
| 3.2-Stații peco  | 16/16                               | 16                                   | 100 %         |
| <b>TOTAL:</b>    | <b>154/154</b>                      | <b>156</b>                           | <b>99,6 %</b> |

## Vehicule scoase din uz

În tabelul de mai jos sunt trecuți indicatorii privind asigurarea calității datelor colectate și raportate pentru anii 2017 și 2018:

| Indicator  | UM       | An 2017     | An 2018     |
|--|----------|-------------|-------------|
| Număr de operatori autorizați pentru gestionarea VSU / cu activitate în anul curent  | nr.      | 19/18       | 19/18       |
| Număr de operatori cu activitate de colectare VSU / Număr chestionare VSU - colectare transmise de operatori către APM Botoșani      | nr.      | 16/16       | 18/18       |
| <b>Rată de răspuns raportare colectare VSU</b>   | <b>%</b> | <b>100%</b> | <b>100%</b> |
| Număr de operatori cu activitate de tratare VSU / Număr chestionare Depoluare/ Dezmembrare transmise de operatori către APM Botoșani | nr.      | 14/14       | 17/17       |
| <b>Rată de răspuns raportare Depoluare/Dezmembrare VSU</b>   | <b>%</b> | <b>100%</b> | <b>100%</b> |

## Deșuri de echipamente electrice și electronice

În anul 2019 s-a finalizat sesiunea de raportare în aplicația SIM-DEEE pentru anul 2017 și a demarat pregătirea raportării datelor din 2018. Tabelul de mai jos prezintă indicatorii privind asigurarea calității datelor colectate și raportate până la 31.12.2019:

| Indicator                             | UM  | An 2017 |
|---------------------------------------|-----|---------|
| Chestionare Colectare completate      | nr. | 11      |
| Rata de raspuns chestionare Colectare | %   | 100 %   |

## Chimicale

Din octombrie 2019, s-a demarat sesiunea de introducere a datelor de gestionare a chimicalelor în anul 2018, prin intermediul aplicației SIM-SCP. În tabelul de mai jos sunt trecuți indicatorii privind asigurarea calității datelor colectate și raportate până la această dată:

| An raportare | Total dosare create | Nr.dosare create pentru utilizatorii de SCP ca atare | Nr.dosare create pentru producători de amestecuri chimice | Nr.dosare create pentru import de amestecuri-art. chimice | Nr.dosare create pentru utilizatori de substanțe chimice SVHC | Rată răspuns |
|--------------|---------------------|--|---|---|---|--------------|
| 2018         | 40                  | 33   | 2   | 2   | 3   | 100%         |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## Echipamente și deșuri de echipamente cu conținut de PCB

În perioada supusă analizei, a demarat și s-a finalizat sesiunea de actualizare a inventarului echipamentelor cu conținut de PCB la nivelul anului 2017, prin intermediul aplicației SIM-PCB.

În tabelul de mai jos sunt trecuți indicatori privind asigurarea calității datelor colectate și raportate:

| Indicator   | UM  | An 2017 |
|---|-----|---------|
| Nr. operatori deținători de echipamente cu PCB/ operatori înregistrați în inventarul național (SIM-PCB) | nr. | 8/9     |
| Nr. chestionare completate în SIM-PCB   | nr. | 8       |
| Rată de răspuns   | %   | 100%    |

## B. ÎN DOMENIUL BIODIVERSITATE

În județul Botoșani, la nivelul anului 2019, sunt 27 arii naturale protejate de interes județean, național și comunitar, cu suprafața totală de 527,29 km<sup>2</sup> pe teritoriul județului (cca 10,6% din suprafața județului), din care:

- 2 arii de interes județean având o suprafață de 0,59 km<sup>2</sup>, declarate prin *H CJ nr.170/2010 privind unele măsuri pentru protecția ariilor naturale protejate de interes județean, a parcurilor dendrologice, a arborilor monumente ale naturii, a florei și faunei sălbatice;*

- 9 arii de interes național cu suprafața de 32,25 km<sup>2</sup>: 8 rezervații naturale, declarate prin *Legea nr. 5/2000 privind amenajarea teritoriului național, secțiunea III, zone protejate* modificată și completată prin *OUG nr. 49/2016*, și o arie de protecție specială avifaunistică declarată prin *H.G. nr. 2151/2004 privind instituirea regimului de arie naturală protejată pentru noi zone;*

- 16 arii de interes comunitar sau situri Natura 2000, cu suprafața de 494,45 km<sup>2</sup> pe teritoriul județului, din care:

- 6 SPA-uri (Arii de Protecție Specială Avifaunistică) - 320,7 km<sup>2</sup>, declarate prin *H.G. nr. 971/ 2011* pentru modificarea și completarea *H.G. nr.1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România* și prin *H.G.nr 663/2016;*
- 10 SCI -uri (Situri de importanță comunitară) - 173,75 km<sup>2</sup>, declarate prin *O.M. nr. 2387/2011* pentru modificarea și completarea *O.M. nr.1964/2007 privind instituirea regimului de arie naturală protejată a siturilor de importanță comunitară, ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000* și prin *O.M. nr 46/2016.*

În anul 2019 nu au fost declarate în județul Botoșani noi arii naturale protejate.

Rețeaua de situri Natura 2000 din județul Botoșani adăpostește 15 specii de animale sălbatice de interes comunitar nominalizate în anexa 2 a Directivei Consiliului 92/43/CEE, 59 specii de păsări de interes comunitar menționate în anexa 1 a Directivei Consiliului 2009/147/EC și 5 specii de floră nominalizate în Anexa nr 2 a Directivei Habitare.

### 1. Analiza rapoartelor de monitorizare impuse în actele de reglementare pentru factorul de mediu biodiversitate și stabilirea de măsuri atunci când este evidențiat un posibil impact asupra biodiversității

În anul 2019 s-au analizat rapoartele de monitorizare pe semestrul II 2018 a speciilor de păsări sălbatice din zona activității desfășurate de S.C.Geo-Ex Construct S.R.L. Botoșani și pe semestrul I 2019, înregistrate la APM Botoșani cu nr 1301/14.02.2019 și respectiv 9233/05.08.2019. Rapoartele au fost întocmite și transmise conform obligațiilor impuse prin Autorizația de mediu nr 138/19.10.2012, revizuită la data de 13.02.2014, pentru desfășurarea activității de extragere calcar din perimetrul temporar Ripiceni, comuna Manoleasa, județul Botoșani. Amplasamentul carierei este situat în vecinătatea ROSPA0058Lac Stânca-Costești. Analiza Registrului intern de monitorizare a speciilor sălbatice din zona carierei, cuprins în rapoartele transmise pentru semestrul II 2018 și semestrul I 2019, a relevat prezența unor populații ale speciilor rața mare, cormoranul mare, lișița de baltă și



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679



pescărușul comun, identificate în 14 acțiuni de monitorizare desfășurate în zona punctului de lucru Cariera Ripiceni. Speciile respective au fost observate la o distanță cuprinsă între 250-1000 m de amplasamentul carierei.

Societatea respectă tehnologiile de exploatare precizate în autorizația de mediu, cu impact minim asupra ecosistemului din zonă.

Activitatea se desfășoară doar în perimetrul autorizat. Periodic, se verifică starea tehnică a utilajelor și mijloacelor de transport utilizate, pentru asigurarea unei bune funcționări a acestora, prevenirea unor situații care ar putea afecta solul și încadrarea în nivelul de zgomot admis. S-au refăcut căile de acces către zona de exploatare.

Rapoartele specifică faptul că personalul societății a fost prelucrat și instruit sub semnătură individuală cu privire la respectarea regimului ariilor naturale protejate conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice. Măsurile pentru conservarea biodiversității sunt impuse prin autorizația de mediu și respectate de beneficiar.

În decembrie 2019 a fost emis Acordul de mediu nr. 01/10.12.2019 pentru proiectul „**Lucrări de decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră prin exploatarea de agregate minerale în perimetrul Zonă front captare mal stâng 2, râu Siret, mal stâng, oraș Bucecea, județul Botoșani**”, situat în albia minoră a râului Siret, bornele CSA 367÷366, în extravilanul administrat de Orașul Bucecea, județul Botoșani. Proiectul a parcurs procedura de evaluare adecvată în conformitate cu Ordinul nr 19/2010, respectiv etapa de încadrare și etapa studiului de evaluare adecvată, deoarece activitatea intra sub incidența art. 28 din *OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare. Proiectul ocupă un procent de 0,35 % din suprafața totală a sitului ROSCI0391 Siretul Mijlociu- Bucecea. În acordul de mediu s-a stabilit, în Planul de măsuri, monitorizarea speciilor de interes comunitar de pe amplasamentul proiectului și înaintarea Rapoartelor de monitorizare la APM Botoșani. La etapa de emitere a autorizației de mediu pentru acest obiectiv va fi inclusă măsura de realizare și transmitere a Rapoartelor de monitorizare a speciilor sălbatice de pe amplasamentul în care se vor defășura lucrările, urmând ca APM Botoșani să le analizeze după ce vor fi primite.

## **2.Optimizarea derulării procedurii de evaluare adecvată pentru evitarea declanșării procedurilor de infringement**

Compartimentul Biodiversitate a emis 130 de răspunsuri/puncte de vedere către Serviciul AAA, privind localizările planurilor/proiectelor/activităților în raport cu ariile naturale protejate din județul Botoșani, respectiv analizarea documentațiilor, solicitarea de completari unde a fost cazul, pentru proiectele/planurile care au fost încadrate în procedura de evaluare adecvată.

Procedura de evaluare adecvată s-a derulat conform prevederilor legale, respectiv Ordinul nr 19/2010 *pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar*. S-au efectuat verificări ale amplasamentelor în teren, iar documentațiile au fost analizate de compartimentul Biodiversitate. S-a evaluat calitativ și cantitativ datele furnizate și competențele elaboratorilor. Acolo unde au existat date incomplete sau incorecte s-au solicitat completări sau revizuirii, după caz.

S-au emis punctele de vedere și s-au completat Listele de control conform procedurii, s-a participat la elaborarea actelor de reglementare, ținând cont de avizul emis de A.N.A.N.P., conform legislației în vigoare.

Planurile sau proiectele din județul Botoșani, supuse procedurii de reglementare de mediu, situate în situri Natura 2000 sau în vecinătate (care au intrat sub incidența art 28 din O.U.G nr. 57/2007 cu modificările și completările ulterioare), au parcurs etapa de încadrare în procedura de evaluare adecvată, iar în funcție de datele completate în Lista de control pentru etapa de încadrare, s-a stabilit necesitatea parcurgerii etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată. Persoana responsabilă de domeniul Biodiversitate a participat la elaborarea Deciziilor etapei de



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

încadrare/Acordului de mediu/Avizului de mediu, prin completarea datelor specifice pentru domeniul biodiversitate.

Pe parcursul anului 2019, un număr de 9 documentații au parcurs etapa de încadrare din Procedura de evaluare adecvată, iar un singur proiect a necesitat etapa următoare din procedură, respectiv elaborarea studiului de evaluare adecvată și anume Proiectul “Lucrări de decolmatare, regularizare și reprofilare albie minoră prin exploatarea de agregate minerale în perimetrul Zonă front captare mal stâng 2, râu Siret, mal stâng, oraș Bucecea, județul Botoșani”, situat în albia minoră a râului Siret, bornele CSA 367÷366, în extravilanul administrat de Orașul Bucecea, județul Botoșani. S-au solicitat completări la studiul de evaluare adecvată după analizarea informațiilor din documentație, prin punctele de vedere emise de Serviciul CFM -domeniul Biodiversitate. După completarea studiului de EA/Raportului de mediu cu datele solicitate, s-a întocmit Lista de control pentru analiza calității Studiului de evaluare adecvată. Ulterior, persoana responsabilă de domeniul Biodiversitate, a participat la elaborarea Acordului de Mediu, prin completarea datelor specifice biodiversității.

### 3.Asigurarea calității datelor colectate și raportate (rată de răspuns, format, termene)

O atenție deosebită s-a acordat în mod constant corectitudinii datelor colectate pentru elaborarea raportărilor solicitate în domeniul Biodiversitate, respectându-se termenele stabilite pentru transmiterea lor.

Raportările întocmite și transmise de A.P.M.Botoșani în domeniul Biodiversitate, au fost:

| Tip raportare  | Frecvența                             | Termen răspuns                                    |
|--|---------------------------------------|---|
| Raportul lunar și anual privind starea mediului în județul Botoșani-capitolul Protecția Naturii și Păduri  | -lunar<br>-anual                      | -10 luna curentă<br>-conform solicitării A.N.P.M. |
| Sinteza lunară   | -lunar                                | 10 luna curentă                                   |
| Fișa județului   | -lunar                                | 20 luna curentă                                   |
| Raportări către Instituția Prefectului referitoare la îndeplinirea Programului de guvernare.   | -trimestrial<br>-semestrial<br>-anual | conform solicitării I.P.                          |
| Raportarea privind autorizațiile de recoltare/capturare/achiziție/comercializare a speciilor din flora/fauna sălbatică, emise în baza Ordinului nr 410/2008;   | -anuală                               | 16 martie 2019, conform solicitării A.N.P.M.      |
| Raportul privind Implementarea Acordului pentru conservarea păsărilor de apă african eurasiatice (AEWA) și a Memorandumului de Înțelegere privind Conservarea păsărilor răpitoare, la Ministerul Mediului. | - anual                               | 4 aprilie 2019, conform solicitării M.M.A.P.      |
| Raportul privind comerțul internațional cu servicii-domeniul vânatoare   | -trimestrial                          | Raportarea s-a suspendat temporar                 |
| Raportul privind evaluarea efectivelor la specia strict protejată <i>Felis silvestris</i> .  | -anual                                | 12 iunie 2019, conform solicitării A.N.P.M.       |

Pentru întocmirea raportărilor specifice domeniului Biodiversitate, s-au utilizat date colectate de la Direcția Silvică, Direcția Agricolă, Anuarul statistic, Asociații de vânatoare și pescuit, cât și date prelucrate de APM Botoșani pentru realizarea grafică a dinamicii în timp a indicatorilor specifici biodiversității și stării pădurilor din Ghidul SOER. Acolo unde datele furnizate nu au fost complete, s-au solicitat completări.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

## Alte activități specifice domeniului BIODIVERSITATE:

### Completarea bazei de date SIM-Conservarea Naturii

În anul 2019, compartimentul Biodiversitate a completat mai multe module în aplicația SIM-Conservarea Naturii (SIM-CN), dezvoltată la nivelul Agenției Naționale pentru Protecția Mediului în cadrul Proiectului Sistemul Integrat de Mediu (SIM).

Aplicația SIM-CN înglobează aplicația IBIS-Registrul Integrat de floră și faună sălbatică și cuprinde mai multe module, după cum urmează: Ariile Protejate, Natura 2000, Instituire arii, BIMS, HABIDES, Administrare arii, Derogări, Capturi, Zoo și acvarii, Articolul 17, Crescătorii și Autorizații. Completarea bazei de date pentru anul 2019 a cuprins :

- Completarea modulului Autorizații cu datele specifice celor 20 de autorizații emise de APM Botoșani pentru recoltarea/capturarea/achiziționarea resurselor biologice din flora/fauna sălbatică a județului, conform Ordinului 410/2008 (5 autorizații pentru floră și 15 autorizații pentru vânătoare). Raportul pe speciile și cantitățile resurselor biologice autorizate pentru exploatare în anul 2019, va fi transmis la ANPM la data solicitată.
- Completarea modulului Evaluări ULRP, cu datele rezultate în urma acțiunii de evaluare a efectivelor la specia strict protejată *Felis silvestris*-pisică sălbatică. Pentru modulul Evaluări ULRP, s-a generat raportul general care a fost transmis la ANPM, la termenul solicitat. Numărul total de exemplare evaluate pentru specia pisică sălbatică a fost de 122 exemplare, distribuite în 6 fonduri cinegetice (o creștere de 3 exemplare comparativ cu anul 2018).

### Participarea la proiecte pentru conservarea naturii

În anul 2019, a continuat derularea proiectului “*Management eficient în siturile Natura 2000 ROSCI0276 Albești, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0317 Cordăreni-Vorniceni, ROSCI0234 Stânca-Ștefănești*”, finanțat prin programul POIM 2014-2020, beneficiar Fundația Corona, partener APM Botoșani. Obiectivul general al proiectului este de a contribui la creșterea gradului de protecție și conservare a speciilor și habitatelor de interes conservativ din cele patru situri Natura 2000 din județul Botoșani. Prin acest proiect, s-au elaborat Planurile de management/regulamentele siturilor respective, care cuprind măsuri specifice de conservare și măsuri de management vizând speciile de interes conservativ din siturile ROSCI0276 Albești, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0317 Cordăreni-Vorniceni și habitatul de interes comunitar prioritar 6110\*Comunități rupicole calcifile sau pajiști bazifile din Alysso - Sedion albi, citat în Anexa I a Directivei 92/43/CEE, prezent în situl ROSCI0234Stânca-Ștefănești.

Până la sfârșitul anului 2019, s-au realizat următoarele activități din proiect, pentru cele patru situri:

- ✓ cartarea/elaborarea hărților GIS- hărțile distribuției speciilor *Spermophilus citellus*, *Bombina bombina* și a habitatului 6110\*Pajiști rupicole calcaroase sau bazofile cu *Alysso- Sedion albi*, hărțile geologice, hidrologice, a solurilor, a pantelor, a ecosistemelor, a habitatelor după clasificarea națională, a utilizării terenurilor, a proprietăților, a presiunilor și amenințărilor, a impacturilor, etc.
- ✓ evaluarea stării de conservare a speciilor/habitatului de interes comunitar din situri
- ✓ identificarea presiunilor și amenințărilor din interiorul siturilor/vecinătate și elaborarea măsurilor de conservare
- ✓ stabilirea protocoalelor de monitorizare pentru specii/habitate.
- ✓ realizarea studiilor de cercetare
- ✓ organizarea și derularea campaniei de informare/conștientizare (1 martie 2019 – 31 august 2019)
- ✓ elaborarea Planurilor de management/regulamentelor pentru cele patru situri;
- ✓ finalizarea procedurilor de reglementare de mediu pentru Planurile de management/Regulamentele celor patru situri.

Campania directă de conștientizare s-a realizat prin distribuirea de materiale de informare relevante și materiale promoționale - către publicul țintă și prin întâlniri organizate cu grupul țintă.

Campania de conștientizare a fost structurată pe 2 categorii de public:



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

- pentru copii și tineri (7-18 ani) campania a vizat conștientizarea acestui grup cu un grad crescut de receptivitate față de problemele de mediu/protecție a naturii.
- pentru adulți (peste 18 ani) campania a avut la bază comunicarea directă realizată în cadrul întâlnirilor cu aceștia și informarea prin materiale de informare. Acțiunile de comunicare cu adulții au abordat aspectele legate de beneficiile economice și sociale pe care le generează implementarea rețelei Natura 2000.

### **Monitorizarea arborilor declarați monumente ale naturii, a parcurilor dendrologice declarate prin Hotărârea Consiliului Județean nr 170/2010**

S-au defășurat periodic acțiuni de verificare a stării de sănătate a arborilor cu valoare ecologică deosebită declarați monumente ale naturii și a parcurilor dendrologice din județul Botoșani. S-a emis aviz pentru tăierea unui arbore cu acest statut conservativ, situat în Parcul dendrologic Mihai Eminescu, în urma solicitării Primăriei municipiului Botoșani, deoarece prezenta pericol de prăbușire. Acțiunile de monitorizare desfășurate, au relevat faptul că se respectă procedurile de gestionare și management corespunzătoare arborilor declarați monumente ale naturii și parcurilor dendrologice, specificate în HCJ nr 170/2010.

### **C. ÎN DOMENIUL AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII**

#### **1. Optimizarea activităților privind emiterea actelor de reglementare, urmărirea aplicării procedurilor specifice și a legislației de mediu în vigoare, având ca efect creșterea numărului de acte de reglementare emise raportat la numărul de solicitări (avize de mediu, acorduri de mediu, autorizații de mediu)**

În perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2019 au fost eliberate următoarele acte de reglementare:

**Avize de mediu** - s-au emis :

- 26 acte administrative pentru stabilirea obligațiilor de mediu la încetarea activității;
- 129 acte de reglementare pentru planuri și programe, astfel:
  - s-a emis un aviz de mediu;
  - pentru 74 de solicitări s-a stabilit că nu este necesară parcurgerea procedurii SEA;
  - pentru 54 de solicitări a fost parcursă etapa de încadrare din procedura de evaluare de mediu, luându-se decizia de adoptare a planurilor/programelelor fără aviz de mediu;
  - pentru 6 solicitări a fost parcursă etapa de încadrare din procedura de evaluare de mediu, luându-se decizia de continuare a procedurii cu aviz de mediu;

**Acorduri de mediu:** au fost emise 1974 de acte de reglementare pentru proiecte publice și private, astfel:

- pentru 132 de solicitări a fost parcursă numai etapa de încadrare (pentru proiecte cuprinse în anexa nr. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului);
- pentru 1841 solicitări aferente unor activități cu impact nesemnificativ asupra mediului s-au emis clasări ale notificărilor;
- s-a emis un acord de mediu.

**Autorizații de mediu:** au fost întocmite un număr de 157 autorizații de mediu emise pentru activități cu impact semnificativ asupra mediului din care:

- 156 de autorizații pentru activități prevăzute în anexa *Ordinului nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizațiilor de mediu*. Din acestea, 28 autorizații de mediu au fost revizuite.

- O autorizație integrată de mediu a fost emisă pentru Fermă reproducere porci – titular SC GLOBAL PIGS COMPANY SRL Darabani.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- S-a realizat transferul pentru 8 autorizații de mediu.
- Trei obiective IPPC sunt în procedură de actualizare a autorizației integrate de mediu, și anume:
  - SC SAGEM SRL Vaslui - Ferma de păsări Cucorâni
  - SC SAGEM SRL Vaslui – Ferma păsări Leorda
  - SC DIASIL SERVICE SRL Suceava – „Centrul Integrat de Management al Deșeurilor CMID”
- Un obiectiv IPPC în procedură de reautorizare - SC DOLY COM DISTRIBUȚIE SRL Botoșani - Abator

În cadrul Compartimentului Biodiversitate au fost întocmite un număr de 20 autorizații de recoltare/capturare/achiziționare/comercializare resurse biologice din flora/fauna sălbatică în conformitate cu Ordinul nr.410/2008, din care un număr de 5 autorizații au fost emise pentru recoltarea și/sau achiziționarea și/sau comercializarea în stare proaspătă sau semiprelucrată de plante din flora sălbatică, iar 15 autorizații au fost emise pentru recoltarea/capturarea și/sau comercializarea animalelor de interes cinegetic din fauna sălbatică a județului Botoșani.

Din cele 14 Asociații de vânatoare care gestionează fonduri cinegetice pe teritoriul județului Botoșani, 12 au fonduri cinegetice care interacționează cu situri Natura 2000. În cadrul procedurii de reglementare, s-a solicitat ca documentația să fie completată cu avizul custodelui.

## 2. Asigurarea calității actelor de reglementare emise (contestații, sesizări)

În anul 2019 a fost continuată procedura de contestație din următoarea speță:

- APM Botoșani are calitatea de pârâtă, alături de societatea SC Avicola Moldova SRL, în acțiunea reclamanților – locuitori din satul Cătămărești-Deal, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani, care are ca obiect „anulare act administrativ”, și anume, anularea *Autorizației de mediu nr. 48/04.04.2013* revizuită la data de 12.04.2017, emisă pentru activitatea de creștere a păsărilor în punctul de lucru *Fermă creștere păsări*, din localitatea Cătămărești Deal, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani, și acțiune în instanță privind anularea deciziei de emitere a Autorizației de mediu nr.16/16.02.2017 și anularea actului administrativ până la soluționarea cauzei - dosar nr. 2539/40/2017.
- la data 09.01.2019 se respinge cererea reclamanților ca nefondată, cu drept de recurs în 15 zile de la comunicare la Tribunalul Botoșani.
- la data de 11.06.2019 Curtea de Apel Suceava respinge recursul ca nefondat; sentință definitivă.
- la data de 10.09.2019 Curtea de Apel Suceava respinge ca nefondată contestația în anulare formulată împotriva Deciziei nr. 494/11.06.2019, pronunțată de către Curtea de Apel Suceava – dosar 2539/40/2017 – decizie definitivă.

Pentru asigurarea bunei calități a actelor de reglementare s-au derulat următoarele activități:

### a. Ședințe ale Colectivului de Analiza Tehnica (C.A.T.)

Conform procedurii de evaluare a impactului asupra mediului și a procedurii de autorizare a activităților cu impact semnificativ asupra mediului au fost organizate un număr de **43** ședințe CAT în vederea analizării solicitărilor de emitere a acordurilor de mediu pentru obiective de investiții cu posibil impact, obiective de investiții cu impact semnificativ asupra mediului și activități cu impact semnificativ asupra mediului. La toate aceste întâlniri au participat membrii CAT, precum și alți invitați interesați.

### b. Ședințe ale Comitetului Special Constituit (CSC)

În vederea analizării solicitărilor și a documentațiilor depuse în vederea emiterii avizului de mediu au fost organizate un număr de **35** ședințe ale Comitetului Special Constituit.

**c. Dezbateri publice:** s-au organizat 3 ședințe de dezbatere publică în procedura de emitere a actelor de reglementare pentru: **acordul de mediu** pentru proiectul “Lucrări pentru decolmatare, regularizare și reprofilare albă minoră prin exploatarea agregatelor minerale în perimetrul zonă front captare mal stâng 2, râu Siret mal stâng, oraș Bucecea”, titular SC AGREMIN TRANS SRL CORNI, **autorizație integrată de mediu** pentru: Abator bovine, secție tranșare carcasă și secție semipreparate, loc. Roma,



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

titular SC DOLY COM DISTRIBUȚIE SRL și **autorizație integrată de mediu** pentru: Fermă avicolă Cucorăni, titular SC SAGEM SRL VASLUI.

#### **d. Verificări comune cu GNM – CJ Botoșani și ISU Botosani:**

- efectuarea unui control comun împreună cu Inspectoratul pentru Situații de Urgență „Nicolae Iorga” Botoșani și cu Garda Națională de Mediu - Comisariatul Județean Botoșani la obiectivul PF LUNGU TIBERIU CĂTĂLIN (fost SC AVIS INCOM SRL) în vederea evaluării stadiului de implementare a legislației specifice - Directiva SEVESO.

#### **e. Alte tipuri de activități:**

- Implicarea tuturor compartimentelor tehnice ale APM la emiterea actelor de reglementare prin participarea la analiza calitativă a proiectelor autorizației de mediu, arhivarea actelor și a documentațiilor în cadrul serviciului, participarea personalului Serviciului AAA la toate instruirile sau seminariile organizate.

### **3. Urmărirea conformării activităților agenților economici față de actele de reglementare emise și de actele normative privind protecția mediului**

Urmărirea conformării activităților operatorilor economici față de actele de reglementare este asigurată prin controalele efectuate de CJ – GNM. Principalii operatori economici care desfășoară activități cu impact semnificativ asupra mediului sunt monitorizați și prin realizarea și actualizarea inventarelor instalațiilor/activităților de pe raza județului Botoșani care intră sub incidența Directivelor privind controlul poluării industriale (IPPC, COV instalații, LCP, SEVESO).

#### **Directiva 96/61/CE privind prevenirea și controlul integrat al poluării (IPPC)**

În județul Botoșani funcționează 14 instalații a caror activitate este încadrată sub incidența acestor directive, astfel:

1. SC MODERN CALOR S.A. Botoșani, deține autorizația integrată de mediu nr. 3/26.03.2012 revizia 4 din 23.06.2017 emisă de APM Botoșani valabilă până la 25.03.2022, pentru categoria de activitate „arderea combustibililor în instalații cu o putere termică nominală totală egală sau mai mare de 50 MW”.
2. SC CARREMAN ROMANIA SRL Botoșani, deține Autorizația integrată de mediu nr. 2/26.09.2017, valabilă până la 26.09.2027 pentru o instalație pentru „pretratarea (spălarea, albirea și mercerizarea) fibrelor cu o capacitate de 4200 tone/an”, situată în municipiul Botoșani, str. Calea Națională nr.4, jud. Botoșani.
3. SC SAGEM SRL Vaslui, deține Autorizația integrată de mediu nr. 1/22.09.2017, valabilă până la 22.09.2027, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a pasărilor de curte cu capacitate de peste 40.000 locuri pentru păsările de curte” situată în loc. Leorda, jud. Botoșani, (instalație în procedură de actualizare AIM).
4. SC SAGEM SRL Vaslui deține Autorizația integrată de mediu nr. 1/07.03.2018, valabilă până la 07.03.2028, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a pasărilor de curte cu capacitate de peste 40.000 locuri pentru păsările de curte”, situată în localitatea Cucorăni, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani, (instalație în procedură de actualizare AIM).
5. SC VETEX FARM SRL Bucecea, deține Autorizația integrată de mediu nr. 3/11.07.2018, valabilă până la 11.07.2028, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a pasărilor de curte cu capacitate de peste 40.000 locuri pentru păsările de curte”, situată în loc. Bucecea, jud. Botosani.
6. SC DOLY-COM SRL Botoșani, deține autorizația integrată de mediu nr. 3/05.10.2009, valabilă până la 05.10.2019, pentru o instalație de tipul „Abator cu o capacitate de 142,6 tone/zi”, situată în satul Roma, comuna Roma, jud. Botosani (instalație în procedură de reautorizare AIM).
7. SC AGROEM IMPEX SRL Cucorăni, deține Autorizația integrată de mediu nr. 3/24.11.2017, valabilă până la 24.11.2027, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a pasărilor de curte cu capacitate de peste 40.000 locuri pentru păsările de curte”, situată în satul Cucorăni, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

8. SC ALFA PROD SRL Cătămărăști Deal deține Autorizația integrată de mediu nr. 4/18.12.2017, valabilă până la 18.12.2027, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a pasărilor de curte cu capacități de peste 40.000 locuri pentru păsările de curte” situată în satul Cătămărăști Deal, comuna Mihai Eminescu, jud. Botoșani.

9. II BUSUIOC FLORIN CRISTIAN, deține Autorizația integrată de mediu nr. 1/16.09.2016, valabilă până la 16.09.2026, pentru o instalație pentru „creșterea intensivă a păsărilor cu o capacitate de 96.000 locuri”, situată în satul Răchiți, comuna Răchiți, jud. Botoșani.

10. SC ELA GENERAL COM SRL Răchiți, deține Autorizația integrată de mediu nr. 2/12.03.2018, valabilă până la 12.03.2028, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a pasărilor de curte cu capacități de peste 40.000 locuri pentru păsările de curte”, situată în satul Răchiți, comuna Răchiți, jud. Botoșani.

11. SC PRACTIC COMERȚ STRUGARU SRL Darabani, deține autorizație integrată de mediu nr. 1/16.01.2015, valabilă până la 16.01.2025, pentru instalație de creștere intensivă a porcinelor cu capacitatea peste 2000 locuri pentru porci de producție (peste 30 kg), situată în localitatea Leorda comuna Leorda județul Botoșani.

12. SC GLOBAL PIGS COMPANY SRL Darabani, deține autorizație integrată de mediu nr. 2/16.01.2015, valabilă până la 16.01.2025, pentru instalație de creștere intensivă a porcinelor cu capacitatea peste 2000 locuri pentru porci de producție (peste 30 kg), situată în localitatea Leorda comuna Leorda județul Botoșani.

13. SC DIASIL SERVICE SRL Suceava în calitate de operator, deține autorizația integrată de mediu nr. 3/21.08.2015, valabilă până la 21.08.2025, pentru activitatea prevăzută în categoria “Depozite de deseuri, astfel cum sunt definite la lit. b) din anexa nr. 1 la Hotărârea Guvernului nr. 349/2005 privind depozitarea deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, care primesc peste 10 tone de deseuri pe zi sau cu o capacitate totală de peste 25.000 de tone, cu excepția depozitelor pentru deseuri inerte” prin obiectivul „Centrul Integrat de Management al Deșeurilor CMID” din localitatea Stăuceni, județul Botoșani (instalație în procedură de actualizare AIM).

14. SC GLOBAL PIGS COMPANY SRL Darabani – deține autorizația integrată de mediu nr.1 din 13.02.2019, pentru “Instalație pentru creșterea intensivă a porcilor, cu capacități de peste 750 de locuri pentru scroafe”, situată în extravilanul comunei Durnești jud. Botoșani.

S-au înscris on - line și au completat datele aferente activității în Registrul SIM - IPPC în anul 2019 pentru anul 2018 – 13 operatori IPPC.

#### **DIRECTIVA CONSILIULUI nr.1999/13/CE privind limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) provenite din utilizarea solvenților organici în anumite activități și instalații**

În anul 2019, verificarea agenților economici care intră sub incidența acestei Directive s-a efectuat prin analiza calculului bilanțului de solvenți, cât și prin realizarea și actualizarea inventarului instalațiilor/activităților de pe raza județului Botoșani.

Situația instalațiilor care desfășoară activități specifice Legii nr. 278 din 2013 privind emisiile industriale și au un consum de solvent mai mare decât pragul din Capitolul V Anexa 7 partea a 2-a (instalații/activități ce intră sub incidența Directivei) este următoarea:

1. SC CARREMAN ROMANIA SRL Botoșani,
2. SC DASIM STAR SRL Botoșani,
3. SC INDOR SA Dorohoi,
4. SC ÎNFRĂȚIREA SCM Botoșani,
5. SC ÎNFRĂȚIREA SCM Botoșani,
6. SC LUCA DAMILANO SRL Botoșani,.
7. SC BEST SPRING ECOCLEAN SRL Botoșani
8. SC PROD IMPEX’M SRL Botoșani

Au completat datele aferente activității în Registrul SIM – COV instalații pentru anul 2018 – 8 agenți economici.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## **Directiva 96/82/CE privind controlul accidentelor majore în care sunt implicate substanțe periculoase (SEVESO II)**

- În luna iunie 2019 s-a efectuat împreună cu GNM – CJ Botoșani și IJSU Botoșani un control la amplasamentul SEVESO - Lungu Tiberiu Cătălin (fost SC AVIS INDCOM SRL Botoșani), în vederea verificării Sistemului de Management al Securității adoptat de operator.
- S-a transmis la ANPM, IGSU și GNM adresa comună APM Botoșani, ISU Botoșani și GNM – Comisariatul Județean Botoșani cu privire la scoaterea de sub inventarul amplasamentelor SEVESO a Lungu Tiberiu Cătălin (fost SC AVIS INDCOM SRL Botoșani).
- S-a completat și transmis la ANPM, IGSU și GNM, Chestionarul privind punerea în aplicare a Directivelor SEVESO pentru anul 2018 și Inventarul amplasamentelor Seveso la data de 31.12.2018.

## **Regulamentul nr. 166/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 ianuarie 2006 privind înființarea Registrului European al Poluanților Emiși și Transferați, coroborat cu HG nr. 140/2008:**

Reinventarierea și raportarea on-line pentru anul 2018 a operatorilor economici din județul Botoșani care desfășoară activitățile cuprinse în Regulamentul EPRTR, a condus la identificarea a 14 operatori economici:

1. Instalații cu o putere termică nominală totală egală sau mai mare de 50 MW: SC MODERN CALOR SA Botoșani;
2. Instalații pentru creștere intensivă a păsărilor, cu 40.000 locuri pentru păsări:
  - SC ALFA PROD SRL Botosani - Cătămărăști Deal;
  - I.I. BUSUIOC FLORIN Răchiți jud. Botoșani – Răchiți;
  - SC SAGEM SRL Vaslui - fermă Cucorăni
  - SC SAGEM SRL Vaslui – fermă Leorda
  - SC AGROEM IMPEX SRL - fermă Cucorăni
  - SC ELA GENERAL COM SRL Răchiți – fermă Răchiți
  - SC VETEX FARM SRL Bucecea – fermă Bucecea
3. Abator cu capacitate de procesare a carcaselor de 50 t/zi: SC DOLY COM SRL Botoșani – loc. Roma
4. Stație de epurare a apelor uzate urbane cu o capacitate de 100.000 locuitori echivalenți: SC NOVA APASERV SA Botoșani, localitatea Răchiți, jud. Botosani
5. Instalație pentru pretratarea (spălarea, albirea și mercerizarea) fibrelor: SC CARREMAN ROMANIA SRL Botoșani.
6. Instalații pentru creșterea intensivă a porcilor cu 2000 locuri pentru producția de porci (cu greutatea depășește 30 kg):
  - SC PRACTIC COMERȚ STRUGARU SRL Darabani – fermă în localitatea Leorda
  - SC GLOBAL PIGS COMPANY SRL Darabani – fermă în localitatea Leorda
7. SC DIASIL SERVICE SRL - „Centrul Integrat de Management al Deșeurilor CMID” din localitatea Stăuceni, județul Botoșani.

S-au înscris on – line și s-au validat datele în Registrul SIM EPRTR pentru anul 2018 – 10 instalații ale căror valori de poluanți emiși și transferați au depășit valorile de prag, față de limite:

| <b>Nr. Crt.</b> | <b>Numele agentului economic</b> | <b>Activitatea principală</b>                                       | <b>Poluantul care a înregistrat depășirea valorii de prag</b> |
|-----------------|----------------------------------|---|---|
| 1.              | SC ALFA PROD SRL Botosani        | Instalație pentru creștere intensivă a păsărilor - Cătămărăști Deal | amoniac   |
| 2.              | SC ELA GENERAL COM SRL Rachiti   | Instalație pentru creștere intensivă a păsărilor - Cătămărăști Deal | amoniac   |
| 3.              | SC DOLY COM SRL                  | Abator cu capacitate de procesare                                   | deșeuri nepericuloase   |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



|     |  |   |  |
|-----|--|---|--|
|     | Botoșani   | a carcaselor de 50 t/zi – loc. Roma comuna Roma jud. Botoșani,              | transferate în interiorul țării                    |
| 4.  | SC NOVA APASERV SA Botoșani  | Stație de epurare a apelor uzate urbane – localitatea Răchiți jud. Botosani | azot total, crom total, cupru, nichel, zinc, COD/3 |
| 5.  | SC PRACTIC COMERȚ STRUGARU Darabani  | Instalație pentru creștere intensivă a porcilor - Leorda                    | amoniac  |
| 6.  | SC GLOBAL PIGS COMPANY SRL Darabani  | Instalație pentru creștere intensivă a porcilor - Leorda                    | amoniac  |
| 7.  | SC SAGEM SRL comuna Roșiești jud. Vaslui Fermă păsări – Cucorăni comuna Mihai Eminescu | Instalație pentru creștere intensivă a păsărilor - Cucorăni                 | amoniac  |
| 8.  | SC SAGEM SRL comuna Roșiești jud. Vaslui Fermă păsări – Leorda                         | Instalație pentru creștere intensivă a păsărilor - Leorda                   | amoniac  |
| 9.  | II BUSUIOC FLORIN  | Instalație pentru creștere intensivă a păsărilor - Răchiți                  | amoniac  |
| 10. | SC VETEX FARM SRL  | Instalație pentru creștere intensivă a păsărilor - Bucecea                  | amoniac  |

**Directiva 2001/80/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2001, privind limitarea emisiilor în atmosferă a anumitor poluanți provenind de la instalațiile de ardere de dimensiuni mari (IMA)**

În județul Botoșani inventarul agenților economici care intră sub incidența acestei Directive cuprinde un singur agent economic: SC MODERN CALOR SA Botoșani.

În anul 2019 s-au efectuat validările în SIM, a încadrării în *Planul național de reducere a emisiilor de SO<sub>2</sub>, Nox și pulberi* aferente trimestrelor: IV- 2017; I- 2018; II- 2018; III- 2018; IV- 2018 și I- 2019.

În urma raportărilor privind monitorizarea emisiilor, a verificării acestora, valorilor determinate nu s-au constatat depășiri ale CMA pentru indicatorii SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub> și pulberi.

## **D. ÎN DOMENIUL MONITORIZARE**

### **1. Transmiterea în termen a raportului anual privind starea mediului și a fișelor lunare conținând problematica de mediu de la nivelul județului**

Datele și rezultatele măsurătorilor efectuate în cadrul activităților de monitorizare desfășurate de către APM Botosani au fost utilizate la elaborarea rapoartelor privind starea mediului, rapoarte care au rolul să asigure o informare a autoritatilor și instituțiilor publice cu responsabilități în domeniul protecției mediului și a populației cu privire la principalele aspecte ale calității factorilor de mediu.

*Rapoartele de sinteză privind starea mediului în județul Botoșani* s-au bazat pe colectarea și prelucrarea datelor obținute ca rezultat al analizelor efectuate în laboratorul propriu, a bazelor de date locale și naționale utilizate în cadrul compartimentelor tehnice ale APM, precum și a informațiilor primite de la instituțiile care dețin date complementare sau din domeniul mediului și unii operatori economici.

#### **Rapoartele întocmite în anul 2019:**

- *Fișa județului*

Raportarea a fost transmisă către ANPM conform formatului solicitat, actualizând **lunar** următoarele informații: instalațiile COV, sinteza și graficele pentru fiecare din poluanții monitorizați la Stația automată de monitorizare a calității aerului, monitorizarea imisiilor și a poluărilor accidentale.

- *Raportul lunar privind calitatea factorilor de mediu în județul Botoșani*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

S-au întocmit 12 rapoarte lunare privind calitatea factorilor de mediu, care au fost publicate pe site-ul APM Botoșani.

- *Raportul Anual privind Starea Mediului*

În anul 2019 a fost elaborat "Raportul anual privind Starea Mediului în județul Botoșani" pentru anul 2018, conform cerințelor raportului European de Stare a Mediului (SOER) – postat pe site-ul APM Botoșani și transmis către ANPM.

### **Alte rapoarte/activități:**

- **Inventarul anual al emisiilor de poluanți atmosferici** - pentru anul 2018, conform *Ord. MMP nr. 3299/2012 – pentru aprobarea metodologiei de realizare și raportare a inventarelor privind emisiile de poluanți în atmosferă.*

APM Botoșani a verificat și validat datele completate în SIM de 92 agenți economici aparținând tuturor ramurilor industriale, 66 de primării din județ (care au furnizat informații cu privire la încălzirea rezidențială și activități de construcții și demolări), precum și Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Creșterea Ovinelor și Caprinelor Popăuți.

Au fost verificate și validate 295 chestionare și s-au alocat 671 factori de emisie.

De asemenea, APM Botoșani a introdus în SIM emisiile calculate, rezultate din transportul rutier și feroviar.

Datele au fost prelucrate și se regăsesc în Raportul anual privind Starea Mediului, publicat pe site-ul APM Botoșani.

**Situația emisiilor de poluanți atmosferici**, la nivelul județului Botoșani, în anul 2018, a fost următoarea:

- *dioxidul de carbon (CO<sub>2</sub>)* reprezintă 81,75% din totalul emisiilor atmosferice și a rezultat din transportul rutier și nerutier, precum și din cel feroviar: autoturisme (56,387%), autovehicule grele (23,469), autoutilitare (17,255%), transport feroviar (2,605%), mopede și motociclete (0,047%), utilaje mobile folosite în industria de prelucrare și construcții (0,144%), vehicule nerutiere și alte utilaje mobile folosite în agricultură (0,092%);

- *monoxidul de carbon (CO)* reprezintă 10,2% din totalul emisiilor atmosferice și a rezultat preponderent din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (91,015%), transport rutier - autoturisme (6,735%), transport rutier - autoutilitare (1,3%);

- *Pulberile total sedimentabile (TSP)* (2,12%) au rezultat preponderent din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (73,502%) și asfaltarea drumurilor (24,656%);

- *PM10* (1,64%) au rezultat preponderent din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (90,875%) și asfaltarea drumurilor (6,853%);

- *PM2.5* (1,49%) au rezultat în special din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (97,166%) și asfaltarea drumurilor (1,002%);

- *compușii organici volatili nemetanici (NMVOC)* (1,58%) au fost produși de încălzirea rezidențială și prepararea hranei (72,678%), transport rutier- autoturisme (8,614%), industria alimentară și cea a băuturilor (5,624%), tratamentul biologic al deșeurilor-depozitarea pe teren a deșeurilor solide (5,116%), managementul dejecțiilor animaliere la fermele inventariate (3,042%) alte surse (4,926%);

- *oxizii de azot (NO<sub>x</sub>)* (0,67%) au fost produși preponderent de traficul rutier- autoturisme (26,492%), autovehicule grele și autobuze (25,979%), încălzirea rezidențială și prepararea hranei (24,948%), traficul rutier- autoutilitare (10,344%), și transportul feroviar (5,277%);

- *amoniacul (NH<sub>3</sub>)* (0,32%) a provenit în principal din arderile din sectorul rezidențial - pentru încălzire și preparare hrană (51,601%), managementul dejecțiilor la fermele inventariate (33,386%) și din aplicarea pe terenurile agricole a fertilizatorilor neorganici pe bază de azot (13,181%);

- *dioxidul de sulf (SO<sub>2</sub>)* (0,03%) a rezultat în principal din arderile din sectorul rezidențial - pentru încălzire și preparare hrană (94,117%), iar oxizii de sulf (SO<sub>x</sub>) (0,01%) au rezultat în principal din arderile din sectorul rezidențial - pentru încălzire și preparare hrană (84,356%) și din arderi în industria de fabricare și construcții (9,996%);



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

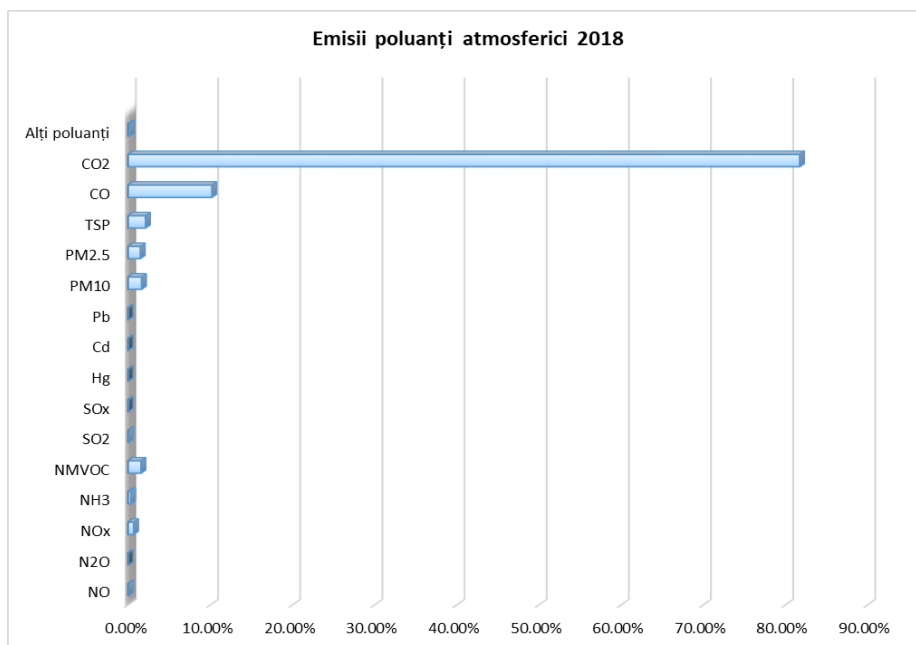
B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- *monoxidul de azot (NO)* (0,01%) a provenit în principal din aplicarea pe terenurile agricole a fertilizatorilor neorganici pe bază de azot (95,894%) și din managementul dejecțiilor la fermele inventariate (3,653%);
- *metanul (CH4)* a rezultat din traficul rutier județean: autoturisme (76,102%), autovehicule grele și autobuze (14,171%), autoutilitare (8,949%), alte vehicule (0,778%);
- *plumbul (Pb)* a provenit din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (82,463%), transport rutier: autoturisme (8,699%), autovehicule grele și autobuze (4,436%), autoutilitare (3,091%) alte surse (1,311%);
- *cadmiul (Cd)* a rezultat preponderant din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (98,137%);
- *mercurul (Hg)* a rezultat preponderent din încălzirea rezidențială și prepararea hranei (95,059%) și încălzirea în sectoarele comercial și instituțional (1,97%).

**Emisiile de poluanți atmosferici**, la nivelul județului Botoșani, în anul 2018, sunt ilustrate în graficul de mai jos:



### **Monitorizarea conformării agenților economici cu prevederile Directivei 94/63/CE privind controlul emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei**

Din 27.12.2017, Directiva 94/63/EC a fost transpusă în legislația românească prin **Legea 264/2017**, privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili (COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acestora de la terminale la stațiile de distribuție a benzinei, precum și în timpul alimentării autovehiculelor la stațiile de benzină. Începând cu aceeași dată au fost abrogate prevederile legislative anterioare, stabilite prin HG nr. 568/2001, în acest domeniu.

Echipamentele de încărcare a benzinei în instalațiile de depozitare la stațiile de benzină trebuie să îndeplinească cerințele tehnice de proiectare și exploatare prevăzute în lege, în scopul reducerii emisiilor de COV sub valoarea țintă de referință.

În județul Botoșani își desfășoară activitatea 15 agenți economici care dețin 57 stații de distribuție carburanți din care 43 sunt funcționale și 14 închise. Titularii acestor activități au obligația de a evalua și transmite anual - în conformitate cu prevederile art. 16 din **Legea 264/2017** - până la data de 15 martie, pentru anul precedent, emisiile totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă, către APM Botoșani, sub forma **Fișei de evaluare a emisiilor totale anuale de compuși organici volatili în atmosferă rezultate din operații de descărcare, depozitare și distribuție a benzinei la stațiile de benzină**.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

Datele din aceste fișe au fost raportate și online de către acești agenți economici în SIM F2 - Inventare locale de emisii atmosferice, astfel, actualizându-se baza de date online - *SIM F2 Inventare COV* - cu informații referitoare la activitatea desfășurată în anul 2018.

De asemenea, s-a verificat și actualizat situația Certificatelor de Inspecție Tehnică COV privind respectarea cerințelor tehnice în exploatare la stațiile de distribuție carburanți – în scopul limitării emisiilor de compuși organici rezultați la descărcarea, depozitarea și alimentarea autovehiculelor cu benzină, valabilitatea CIT COV fiind de 2 ani.

### **-Participarea în grupurile tehnice de lucru pentru avizarea *Planului de menținere a calității aerului***

La sfârșitul lunii februarie 2019, *Planul de menținere a calității aerului în județul Botoșani* - a cărui elaborare a fost inițiată încă din 29.09.2017 - a fost aprobat prin HCJ nr. 28/28.02.2019, fiind publicat atât pe site-ul Consiliului Județean Botoșani, cât și pe cel al APM Botoșani.

#### **Alte raportări**

##### **➤ Raportări specifice Stației de monitorizare automată:**

- raportare lunară a operatorilor locali pentru activitatea analize de laborator, gestionare a datelor și echipamente de monitorizare;
- lunar se verifică și revalidează datele de monitorizare a calității aerului
- raportare anuală a datelor de monitorizare a calității aerului și a celor manuale
- informare privind calitatea aerului

Informarea publicului cu privire la calitatea aerului se realizează zilnic, prin postarea Buletinului pe site-ul APM Botoșani.

##### **➤ Raportări specifice Laboratorului de analize fizico-chimice:**

- se raportează lunar numărul de analize efectuate de laboratorul APM Botoșani
- se raportează dotarea laboratorului
- sinteza lunară

- raportarea anuală a activităților de implementare a standardului SR EN ISO/CEI 17025/2018

##### **➤ Raportări specifice Laboratorului de radioactivitate a mediului:**

- raportare lunară referitoare la funcționarea echipamente de monitorizare și a cheltuielilor din laborator;
- raportare lunară la LRM a bazei de date a laboratorului de radioactivitate
- raportare săptămânală referitoare la starea de funcționare a stației de monitorizare doza gama
- raportare lunară a numărului de măsurători efectuate în laborator

##### **➤ Raportări vizând evenimente de mediu**

- raportare lunară, referitoare la evenimentele de mediu.
- raportare anuală cu privire la evenimentele de mediu din anul anterior.

**Toate rapoartele și raportările întocmite în anul 2019 au fost transmise în termen.**

## **2. Raportarea în termen a stadiului îndeplinirii la nivel județean al măsurilor prevăzute în planul de măsuri prioritare pe linie de protecția mediului**

Planul de măsuri prioritare se elaborează anual ținând cont atât de angajamentele asumate de România în procesul de negociere în vederea aderării la UE, cât și de recomandările conținute în Rapoartele Comisiei Europene. În anul 2019 nu au fost măsuri pentru județul Botoșani.

## **3. Răspunderea în termen la sesizările venite din județ și la solicitările primite de la agențiile în subordine/coordonarea în care se află, cu privire la transmiterea de date și informații în domeniul monitorizare**

În perioada **01.01.2019 – 21.12.2019** s-au înregistrat **48** de sesizări și reclamații primite din partea persoanelor fizice și juridice care puneau în evidență aspecte negative privind mediul și calitatea vieții.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

În conformitate cu prevederile legale în vigoare (OG 27/2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor, aprobată cu modificări prin Legea 233/2002) 34 sesizări au fost redirecționate, spre soluționare, altor instituții (GNM - CJ Botoșani, DSP Botoșani, SGA Botoșani, etc.), iar în 14 cazuri s-a răspuns petentului în termenul impus de lege.

S-au întocmit rapoartele semestriale (semestrul II 2018 și semestrul I 2019) și raportul pentru anul 2018 privind modul de soluționare al petițiilor care a fost aprobat de directorul executiv (conform art. 14 din *OG nr. 27/2002 privind reglementarea activității de soluționare a petițiilor*).

În ceea ce privește alte solicitări primite din partea MMAP și ANPM, cu privire la transmiterea de date și informații, menționăm că s-a răspuns în termenul solicitat de aceste instituții.

#### **4. Alertarea imediată, în cazul producerii unor situații de urgență generate de riscurile specifice, a autorității publice centrale pentru protecția mediului, a ANPM și a celorlalte autorități însărcinate cu gestionarea unor astfel de situații conform normativelor elaborate de MMAP**

În cazul unor evenimente de mediu, APM Botoșani acționează respectând *Procedura privind organizarea fluxului de informații în cazul unei poluări accidentale*, fiind anunțate și celelalte autorități interesate: IJSU Botoșani, SGA Botoșani, GNM-CJ Botoșani.

În anul 2019 s-a înregistrat un eveniment de mediu, astfel:

- în data de 14 septembrie 2019, ora 17, a avut loc un incendiu la Depozitul de deșeuri Stăuceni, aparținând Consiliului Județean Botoșani, dat spre exploatare SC Diasil SRL Suceava, urmat de emisii de fum. A fost afectată o suprafață de aprox. 2000mp.

- pentru stingerea incendiului a intervenit IJSU Botoșani cu instalații de stingere cu spuma și apă, s-a anunțat populația din localitățile învecinate afectate de norul de fum prin RO-ALERT.

Nu au fost recoltate probe de aer, din lipsă de aparatură.

#### **5. Organizarea și operarea rețelelor locale de monitorizare integrată a factorilor de mediu**

Laboratorul APM Botoșani asigură, monitorizarea integrată a factorilor de mediu din județ prin:

##### **a. MONITORIZAREA CALITĂȚII AERULUI ȘI PRECIPITAȚIILOR**

**Poluarea aerului** este una dintre formele de poluare cu efecte majore, dezastruoase, asupra mediului înconjurător și asupra sănătății. Orice modificare fizică, biologică sau chimică în atmosferă poate fi denumită *poluare a aerului* și apare atunci când orice poluant, intră în atmosferă și afectează plantele, animalele precum și ființele umane. **Poluarea atmosferei** poate crea dezechilibre nedorite pe termen mediu și lung. De aceea, subțierea stratului de ozon din atmosferă (cel care ne protejează de efectele negative ale radiațiilor ultraviolete) reprezintă o amenințare majoră pentru existența ecosistemelor de pe planetă și pentru omenire.

Evaluarea calității aerului înconjurător și a nivelului de poluare a aerului pe teritoriul județului Botoșani, se realizează cu ajutorul *Stației automate, aparținând Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA)*.

În anul 2019, monitorizarea calității aerului s-a realizat prin măsurări continue ale poluanților: SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, CO, benzen, PM<sub>10</sub> și prin măsurări manuale – pentru pulberi în suspensie (PM<sub>10</sub> și PM<sub>2,5</sub>).

#### **Evoluția concentrațiilor medii și a capturii de date**

| Indicator       | Valori Medii(μg/m3) |       |       |       |       | Captură date % |      |       |       |       |
|-----------------|---------------------|-------|-------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|-------|
|                 | 2015                | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2015           | 2016 | 2017  | 2018  | 2019  |
| SO <sub>2</sub> | 8,95                | 7,26  | 9,84  | 9,2   | 7,0   | 87,2           | 91,9 | 90,4  | 93,55 | 79,19 |
| NO <sub>2</sub> | 9,73                | 19,74 | 24,22 | 29,39 | 31,04 | 73,2           | 58,1 | 89,58 | 92,78 | 90,33 |
| CO              | 0,21                | 0,16  | 0,18  | 0,17  | 0,24  | 87,5           | 93,9 | 91,64 | 93,4  | 94,77 |
| O <sub>3</sub>  | 44,47               | 46,86 | 39,5  | 44,87 | 34,11 | 87,5           | 92,7 | 91,41 | 94,09 | 94,46 |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

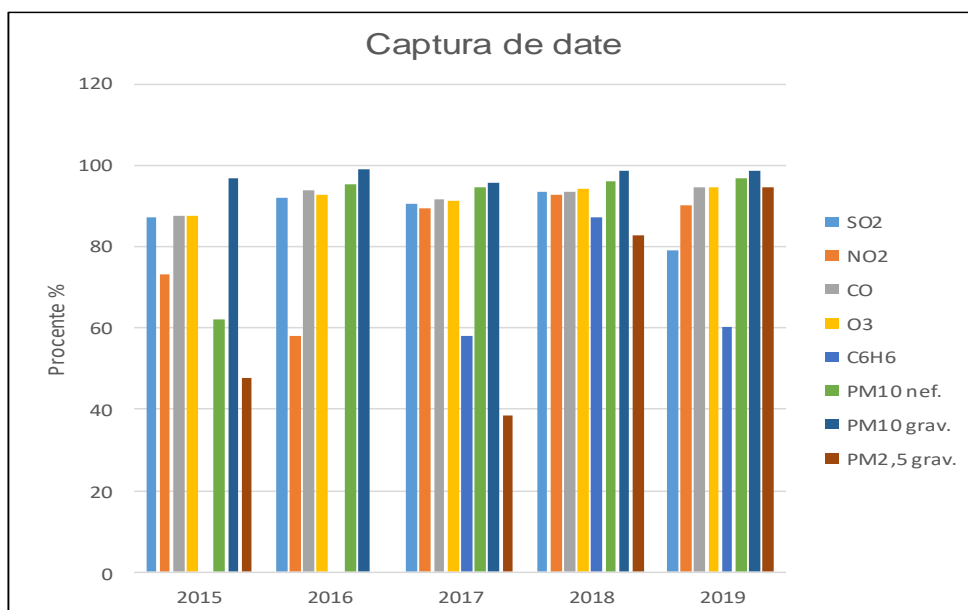
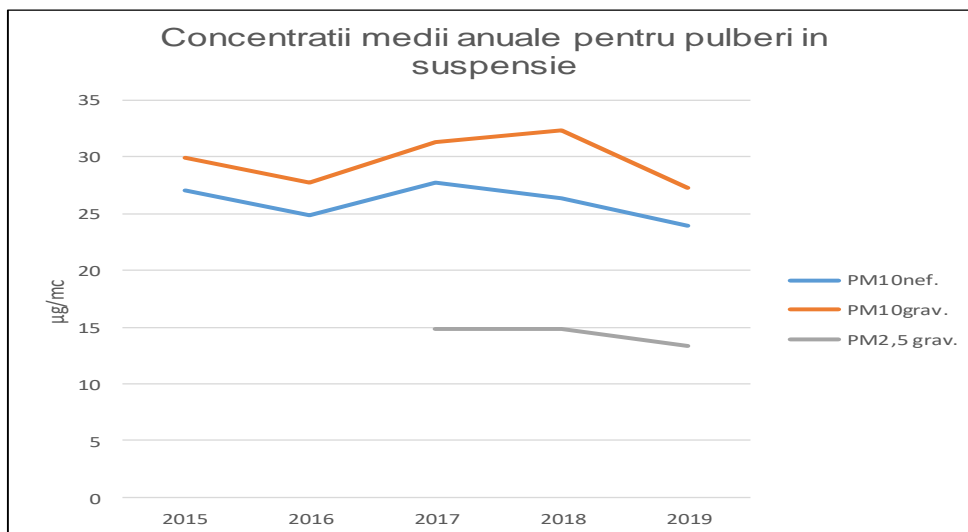
| Indicator          | Valori Medii( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) |       |       |       |       | Captură date % |      |       |       |       |
|--------------------|--|-------|-------|-------|-------|----------------|------|-------|-------|-------|
|                    | 2015                                     | 2016  | 2017  | 2018  | 2019  | 2015           | 2016 | 2017  | 2018  | 2019  |
| <b>Benzen</b>      | *  | *     | 2,63  | 1,77  | 1,84  | *              | *    | 58,1  | 87,16 | 60,17 |
| <b>PM10 nef.</b>   | 27,11                                    | 24,87 | 29,75 | 26,33 | 23,94 | 62,0           | 95,2 | 94,53 | 96,08 | 95,84 |
| <b>PM10 grav.</b>  | 29,92                                    | 27,78 | 31,38 | 32,31 | 27,31 | 96,7           | 99,1 | 95,62 | 98,63 | 98,63 |
| <b>PM2,5 grav.</b> | 15,11                                    | *     | 14,84 | 14,83 | 13,34 | 47,6           | *    | 38,36 | 82,74 | 94,52 |

În anul 2019 s-a atins obiectivul de calitate a datelor pentru evaluarea calității aerului înconjurător în ceea ce privește captura minimă de date pe perioada de mediere de un an, aceasta fiind de peste 90% pentru următorii poluanți: NO<sub>2</sub>, CO, O<sub>3</sub>, PM10, conform Legii 104/2011, anexa nr.4.

O captură de date sub 90% s-a înregistrat la benzen și SO<sub>2</sub>, aceasta fiind influențată de defecțiunile analizoarelor.

Valorile înregistrate pentru fiecare poluant monitorizat, au fost mult sub valorile limită, sub pragul de informare și alertă conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Graficele de mai jos redau evoluția concentrațiilor medii anuale pentru pulberi în suspensie și a capturii de date.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

### Depășiri înregistrate în anul 2019:

- pulberi în suspensie: 20 depășiri ale valorii limite zilnice ( $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ) la PM10 gravimetric și 20 depășiri la PM10 nefelometric.

- dioxid de azot: 5 depășiri ale valorii limite orare ( $200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ ).

Depășirile s-au datorat: traficului rutier, încălzirii rezidențiale și calmului atmosferic și se încadrează în numărul maxim admis prin legislație.

APM Botoșani asigură comunicarea către public a informațiilor privind concentrațiile de poluanți în conformitate cu Legea 104/2011. Concentrațiile ambientale de dioxid de sulf, dioxid de azot, ozon, monoxide de carbon și pulberi în suspensie, sunt prezentate publicului sub forma unui indice de calitate, prin afișare pe panoul exterior, precum și pe pagina de internet [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro).

Datele privind rezultatele monitorizării calității aerului, ilustrează calitatea aerului în raport cu valorile limită, valorile țintă, pragurile de alertă sau de informare sau nivelurile critice stabilite pentru fiecare poluant.

Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului prevede măsuri pentru a evita deteriorarea calității aerului. Astfel, în funcție de nivelul poluanților este necesar a se întocmi *Planuri de menținere a calității aerului* sau *Planuri de calitate a aerului*. Atunci când nivelul de poluare a aerului crește peste pragurile de alertă, APM - ul are obligația, în colaborare cu alte autorități/instituții de a elabora și monitoriza punerea în aplicare a unor *Planuri de acțiune pe termen scurt*.

Planurile conțin, măsuri eficiente de menținere a calității aerului sau de reducere a nivelului poluanților, după caz.

La sfârșitul lunii februarie 2019, *Planul de menținere a calității aerului în județul Botoșani* - a cărui elaborare a fost inițiată încă din 29.09.2017 - a fost aprobat prin HCJ nr. 28/28.02.2019, fiind publicat atât pe site-ul CJ Botoșani, cât și pe cel al APM Botoșani.

### Evoluția calității precipitațiilor – măsurări, rezultate

Precipitațiile atmosferice cuprind totalitatea produselor de condensare și cristalizare a vaporilor de apă din atmosferă care ajung la suprafața pământului sub formă lichidă, solidă, sau sub ambele forme în același timp. Analizând precipitațiile obținem informații despre gradul de poluare al atmosferei.

Pentru evaluarea calității precipitațiilor APM Botoșani monitorizează următorii indicatori: pH, conductivitate,  $\text{NH}_4^+$ ,  $\text{NO}_3^-$ ,  $\text{NO}_2^-$ ,  $\text{Cl}^-$ ,  $\text{SO}_4^{2-}$ ,  $\text{Ca}^{2+}$ ,  $\text{Mg}^{2+}$ , duritate și aciditate.

În anul 2019 s-au analizat un număr de 59 de precipitații totalizând 630 analize.

Poluanții analizați pe probele de precipitații au avut valori medii, redate în tabelul următor:

| poluant | pH   | Cond<br>$\mu\text{S}/\text{cm}$ | $\text{NO}_2$<br>mg/l | $\text{NH}_4$<br>mg/l | $\text{NO}_3$<br>mg/l | Cl<br>mg/l | $\text{SO}_4$<br>mg/l | Ca<br>mg/l | Mg<br>mg/l | Duritate<br>°d | Acid<br>$\mu\text{E}/\text{l}$ |
|---------|------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------------|-----------------------|------------|------------|----------------|--------------------------------|
| media   | 6.82 | 44.11                           | 0.085                 | 1.209                 | 2.13                  | 1.714      | 2.384                 | 2.515      | 0.869      | 0.575          | 262                            |

Aceștia s-au încadrat în valorile medii anuale obținute în anii anteriori.

### b. MONITORIZAREA CALITĂȚII SOLULUI

Monitorizarea solului se efectuează anual, recoltarea efectuându-se din zone limitrofe stațiilor de epurare, puncte de frontieră și intersecțiile mai importante din județ. Indicatorii monitorizați sunt: pH, Mn, Cu, Zn, Fe, Cd, Pb, Ni.

S-au recoltat, pregătit și analizat probe de sol din 14 puncte a câte 2 profile fiecare (0-20 cm și 20-40 cm adâncime):

- Stațiile de epurare Botoșani și Dorohoi;
- Zona de frontieră: Rădăuți Prut și Stâncă
- Intersecție Pod de Piatră, intersecție gară și centru Dorohoi.

În anul 2019 s-au efectuat 112 analize de metale din sol. Valorile s-au încadrat în limite normale, conform *Ord. 756/1997 pentru aprobarea Reglementării privind evaluarea poluării mediului*.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro); Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679

### c. MONITORIZAREA NIVELULUI DE ZGOMOT

Chiar dacă nu i se acordă aceeași atenție ca poluării aerului, poluarea fonică afectează în mod negativ viața. Din fericire, unele tehnologii dezvoltate pentru diminuarea poluării aerului sunt utile și în ceea ce privește poluarea fonică (exemplu vehiculele electrice).

Un nou studiu arată că poluarea fonică omoară populația în secret. Deși poluarea aerului este dăunătoare pentru oameni, poluarea fonică este aproape la fel de periculoasă pentru sănătatea populației.

Zgomotul este o problemă de mediu și de sănătate, mai ales în aglomerările urbane unde se înregistrează, ca urmare a traficului intens, nivele de zgomot peste limitele admise conform SR 10009:2017.

**Efectele zgomotului asupra sănătății umane** poate fi diferit - de la o simplă iritație până la tulburări patologice grave ale organelor și sistemelor interne. Din cauza sunetelor puternice de înaltă frecvență în organele auditive apar modificări patologice ireversibile.

Zgomotul afectează sistemul nervos uman, sistemul cardiovascular, cauzând excitații severe. Zgomotul sporit poate provoca insomnie, oboseală rapidă, agresivitate, poate afecta funcția de reproducere și contribui la tulburări psihice grave precum și probleme de adaptare.

**Determinarea nivelului de zgomot** constă în determinarea nivelului de presiune acustică continuu echivalent ponderat A ( $L_{AeqT}$ ) utilizând un sonometru integrator-mediator de clasă 1.

Laboratorul APM monitorizează zgomotul din traficul rutier și zgomotul din interiorul zonelor funcționale: parcuri, zone de recreere și odihnă, piețe și parcaje auto în 39 puncte de monitorizare din localitățile: Botoșani, Dorohoi, Darabani și Săveni.

Limitele admisibile ale nivelului de zgomot exterior, la bordura trotuarului care mărginește partea carosabilă a străzii, se stabilesc în funcție de categoria tehnică a acestora (respectiv de intensitatea traficului):

- străzi categoria I cu limita de 85 dB
- străzi categoria II cu limita de 70 dB
- străzi categoria III cu limita de 65 dB
- străzi categoria IV cu limita de 60 dB

Limitele admisibile ale nivelului de zgomot din interiorul zonelor funcționale:

- parcuri cu limita 60 dB
- piețe cu limita 70 dB
- parcaje auto cu limita 70 dB

În anul 2019 s-au efectuat 266 măsurări de zgomot din care 248 pentru monitorizare și 18 pentru terți . În tabelul de mai jos, prezentăm evoluția  $L_{AeqT}$  [dB], în județul Botoșani, în 2019, pe tipuri de surse de zgomot:

| Tip măsurare zgomot  | Număr puncte măsurare | Număr măsurări | Număr depășiri | Limite admisibile $L_{AeqT}$ [dB] |
|--|-----------------------|----------------|----------------|-----------------------------------|
| Piețe, spații cu activitate comercială, restaurante în aer liber | 5                     | 14             | 0              | 70                                |
| Parcuri  | 5                     | 22             | 0              | 60                                |
| Parcaje auto   | 3                     | 22             | 0              | 70                                |
| Stradă de categoria tehnică IV, de deservire locală              | 2                     | 12             | 3              | 60                                |
| Stradă de categoria tehnică III, de colectare                    | 6                     | 44             | 12             | 65                                |
| Stradă de categoria tehnică II, de legătură                      | 14                    | 90             | 3              | 70                                |
| Stradă de categoria tehnică                                      | 4                     | 44             | 0              | 75-85                             |



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



Din 248 de măsurări efectuate pentru monitorizare, 18 au depășit nivelul de zgomot maxim admis conform SR 10009/2017, astfel: stradă categoria II – 3 depășiri, stradă categoria III – 12 depășiri, stradă categoria IV – 3 depășiri.

#### **d. MONITORIZAREA CALITĂȚII APELOR**

APM Botoșani a efectuat 129 de analize pe probe de ape uzate la solicitarea agenților economici, monitorizarea acestora s-a făcut urmărind indicatorii din autorizațiile de mediu.

#### **e. MONITORIZAREA RADIOACTIVITĂȚII FACTORILOR DE MEDIU**

Monitorizarea radioactivității mediului se realizează măsurând radioactivitatea factorilor de mediu. Radiația este prezentă în natură – fondul natural, dar poate fi produsă și în mod artificial. Odată ajunși în mediul înconjurător radionuclizii se supun proceselor specifice categoriei de mediu în care se află: în atmosferă sunt antrenați în procesele de difuzie și transport, în procesele de depuneri atmosferice pe sol, mediul acvatic și plante; în mediul acvatic – difuzie și transport, fiind răspândiți pe distanțe mari, și sunt astfel absorbiți de plante și organismele animale cu care vin în contact. Prin intermediul aerului, apei, solului, a organismelor vegetale și animale, substanțele radioactive ajung la om unde au loc interacții ale radiațiilor emise de radionuclizi cu organismul. Radiația este dăunătoare organismului uman și de aceea trebuie supravegheată pentru a detecta eventuale creșteri și implicit expuneri inutile sau excesive ale populației. Pentru urmărirea variației în timp a concentrațiilor radioactive a substanțelor de interes pentru radioprotecție și pentru anunțarea unor creșteri semnificative este necesar să se cunoască valorile acestor concentrații radioactive care asigură fondul natural. Principalele obiective ale monitorizării radioactivității mediului sunt:

- detectarea surselor de radiații nucleare din mediu, pentru a estima impactul acestora asupra mediului și sănătății umane.
- asigurarea faptului că dozele de radiații din mediu sunt în conformitate cu prevederile și normele naționale și internaționale.
- evaluarea eficacității programelor de radioprotecție a mediului, crearea de baze de date care pot fi folosite ulterior pentru a estima severitatea unei potențiale contaminări a mediului.
- furnizarea de informații către public.

Stația de Radioactivitate a Mediului Botoșani își desfășoară activitatea în cadrul Rețelei Naționale de Supraveghere a Radioactivității Mediului (RNSRM) încă din anul 1990.

Fluxul de date, atât în situații normale (flux de date lent), cât și în situații de urgență (flux de date rapid), este asigurat de către Stația de Supraveghere a Radioactivității Mediului (SSRM) Botoșani prin raportări zilnice, lunare și anuale către Laboratorul de Radioactivitate a Mediului din cadrul ANPM București (Laboratorul Național de Referință pentru Radioactivitatea Mediului - LNRM care asigură activitatea de îndrumare științifică și metodologică, asistența tehnică și instruire). În sarcina SSRM Botoșani revine detectarea creșterilor nivelelor de radioactivitate a mediului și supravegherea radioactivității factorilor de mediu cu scopul protecției populației și mediului.

APM Botoșani are în dotare și o *Stație automată de monitorizare a debitului de doză gamma, în timp real*, care pe lângă senzorii de doză gamma dispune de senzori pentru monitorizarea parametrilor meteo: temperatură, umiditate, direcția și viteza vântului, presiunea atmosferică. Aceasta face parte din Rețeaua Națională de Supraveghere a Radioactivității Mediului și realizează, prin activitățile de monitorizare și control, detectarea creșterii nivelului de radioactivitate din mediu.

În anul 2019, SSRM Botoșani a efectuat 13527 determinări de radioactivitate, cuprinzând măsurători beta globale și de doză gamma.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

Pentru toate probele analizate, valorile activităților specifice beta globale determinate s-au situat în intervalul de variație al mediilor multianuale și nu au fost înregistrate depășiri ale limitelor de atenționare.

Datele și rezultatele măsurărilor efectuate în cadrul activităților de monitorizare desfășurate de către APM Botoșani au fost utilizate la elaborarea rapoartelor privind starea mediului, rapoarte care au rolul să asigure o informare a autorităților și instituțiilor publice cu responsabilități în domeniul protecției mediului și a populației, cu privire la principalele aspecte ale calității factorilor de mediu.

Toate aceste rapoarte sunt publice și au fost postate pe site-ul APM Botoșani.

## 6. Asigurarea funcționării și organizării laboratorului aparținând agenției

Laboratorul APM Botoșani efectuează analize conform planului anual, a solicitărilor agenților economici, sau în cazul unor evenimente de mediu, având în vedere dotările actuale, precum și posibilitățile financiare.

Laboratorul APM Botoșani nu este acreditat conform SR EN ISO/CEI 17025, dar a implementat documentele SM corespunzător cerințelor referențialului.

APM Botoșani a elaborat:

- Instrucțiuni de utilizare pentru aparatura din dotare, acestea fiind afișate în zona în care funcționează. De asemenea au fost elaborate și alte documente conform cerințelor din PGL 5.5, cum ar fi: Registrul pentru evidența funcționării echipamentului, Fișă de echipament, Fișă pentru monitorizarea condițiilor de mediu – PGL 5.3

- Proceduri specifice de lucru (PSL) pentru analizele ce se lucrează în laborator– conform informațiilor transmise la ANPM cu adresa nr. 8995/31.08.2017

- Proceduri operaționale (PO) - conform informațiilor transmise la ANPM cu adresa nr. 8995/31.08.2017

- Proceduri generale de lucru- conform adresei nr 4299/28.04.2017

*Au fost implementate cerințele PGL 4.14-Audit intern:*

- s-au desfășurat 2 ședințe de audit intern, astfel: în luna mai și în luna octombrie

*Au fost implementate cerințele PGL 4.15- Analiza de management-* s-a desfășurat o ședință de analiză management în data de 04.12.2019.

*Au fost implementate cerințele PGL 5.2-Personal-* s-au desfășurat 2 ședințe de instruire personal în lunile mai și octombrie 2019.

Având în vedere că a fost înlocuit SR EN ISO/CEI 17025/2005 cu SR EN ISO/CEI 17025/2018, în perioada următoare vor fi revizuite toate documentele mai sus menționate.

Funcționarea corespunzătoare a laboratorului este în strânsă legătură cu asigurarea resurselor financiare necesare aprovizionării cu sticlărie, reactivi, asigurării funcționării aparaturii de laborator conform cerințelor referențialului, perfecționarea personalului.

## Rezultate deosebite în 2019

- Suport tehnic în administrarea aplicațiilor informatice existente în sistem: mail, portal web, aplicații specializate de mediu, echipamentelor hardware și de comunicații la nivel local și buna colaborare cu serviciul IT central;
- Asigurarea continuității derulării unor programe și concursuri de mediu: programul ECO ȘCOALA, concursurile „Și gestul tău contează”, PATRULA ECO, PATRULA DE RECICLARE/
- colaborare activă cu ONG-urile locale și unitățile de învățământ de toate gradele din județul Botoșani, cu ocazia diverselor activități din calendarul ecologic și o implicare participativă în derularea acțiunilor de informare/conștientizare privind protecția mediului, conservarea biodiversității și a ariilor naturale protejate.
- Menținerea sau creșterea numărului de repondenți odată cu darea în producție a aplicațiilor din SIM specifice domeniilor deșeuri și chimicale.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- Continuarea implementării proiectului „Management eficient în siturile Natura 2000 ROSCI0276 Albești, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0317 Cordăreni-Vorniceni, ROSCI0234 Stânca-Ștefănești”- finanțat prin POIM 2014-2020 (beneficiar Fundația Corona Iași, APM Botoșani partener).
- Participarea specialiștilor APM Botoșani la activitățile educative desfășurate în cadrul Taberei naționale Eco – Know – Life Agafton, ediția 2019.
- Implicarea activă a APM Botoșani în acțiunile derulate de CLCB Botoșani pentru informarea populației pe tema virusului PPA. Sprijinirea autorităților publice locale pentru a fi mai bine pregătite în cazul apariției unui focar de PPA.
- În anul 2019 s-a atins obiectivul de calitate a datelor pentru evaluarea calității aerului înconjurător în ceea ce privește captura minimă de date pe perioada de mediere de 1 an, aceasta fiind de peste 90% pentru următorii poluanți: NO<sub>2</sub>, CO, O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub>, conform Legii 104/2011, anexa nr.4. O captură de date sub 90% s-a înregistrat la benzen și SO<sub>2</sub>, aceasta fiind influențată de defecțiunile analizatoarelor.
- Toate rapoartele și raportările au fost efectuate în timp și au fost transmise la termen.

## Dificultăți în anul 2019

### a) În domeniul ML

Asigurarea de fonduri necesare funcționării corespunzătoare a laboratorului, prin aprovizionarea cu reactivi și înlocuirea aparaturii cu termenul de funcționare depășit, reparații în laborator, realizarea metrologiei.

### b) În domeniul IT

1. Dificultăți în operarea aplicațiilor SIM :

- Majoritatea aplicațiilor SIM au fost blocate mare parte din an datorită problemelor tehnice și de achiziții întâmpinate de către SSI - ANPM.
- Incompatibilități datorate faptului că aplicațiile au fost realizate pe diferite platforme de lucru și în versiuni diferite : browsere diferite de la o aplicație la alta, Office diferit de la aplicație la alta, exporturi nereușite
- Supportsim răspunde greu solicitărilor conform prioritizării sesizărilor.
- Responsabilul IT nu a avut posibilitatea de a administra nomenclatoarele locale din aplicațiile SIM.

2. Dificultățile materiale au dus la lipsa achizițiilor pentru înnoirea tehnicii IT din unitate.

### c) În domeniul Biodiversitate

Dificultăți în respectarea termenului legal de emiteră a autorizațiilor de recoltare/capturare/comercializare specii de flora sau fauna sălbatică pentru activitățile care necesitau aviz din partea A.N.A.N.P. Termenul de elaborare a autorizației este de 15 zile lucrătoare, cu condiția ca documentația să fie completă, conform art 7 din Ordinul nr 410/2008. Articolele nr 4 și 5 din Ordinul nr 410/2008 care precizează conținutul documentației care trebuie depusă la autoritatea teritorială de mediu în vederea obținerii autorizației, nu menționează și “avizul custodelui, după caz”. Din acest motiv, avizul custodelui este un document solicitat suplimentar documentației. Considerăm că articolele nr 4 și 5 ar trebui revizuite și completate cu obligativitatea ca documentația depusă să conțină și avizul custodelui, dacă este cazul. Astfel, termenul maxim de 15 zile lucrătoare pentru emiteră autorizației dacă documentația este completă așa cum precizează art 7 din ordin, ar curge din momentul în care documentația ar conține acest aviz.

### c) În domeniul gestionării deșeurilor

- autoritățile publice nu au realizat relocările deșeurilor stocate pe cele 3 spațiile temporare din municipiul Botoșani și pe cele 2 spații de stocare temporară din orașul Darabani.



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

- dificultăți în aplicarea modificărilor legislative aduse de Legea nr.211/2011, Legea nr.249/2015 care privesc obligațiile autorităților publice locale în asigurarea obiectivelor de deviere de la depozitare a deșeurilor de ambalaje, a biodeșeurilor și a celor din construcții și demolări.
- Imposibilitatea furnizării de către unitățile administrației publice locale a datelor prevăzute de anexa 4 a Ordinului 794/2012, privind raportarea datelor referitoare la gestiunea ambalajelor și deșeurilor de ambalaje în condițiile funcționării sistemelor integrate de management al deșeurilor care prevăd obligativitatea transportării deșeurilor colectate selectiv de la populație, în stația de sortare județeană, unde în cazul în care gradul de impurificare depășește 20%, acestea sunt direcționate spre eliminare.

#### **d) În domeniul BUGET - FINANȚE**

Semnarea contractului de concesiune teren cu Primaria Municipiului Botoșani, în valoarea de 32.000 lei pe anul 2019, a diminuat semnificativ sumele alocate pentru celelalte cheltuieli cu serviciile și achiziționarea de materiale necesare desfășurării activității instituției pentru anul 2019. În luna decembrie 2019 nu au fost alocate fonduri suficiente la Titlul II „Bunuri și servicii” pentru acoperirea cheltuielilor cu materialele și serviciile, fapt ce a condus la neachitarea facturilor în suma de 6.378 lei. În luna august conform BVC aprobat cu nr. 1083/24.07.2019 și a Listei de cheltuieli de investiții nr. 89833/18.07.2019 aprobată de Ministerul Mediului a fost achiziționat la investiții un Soft Dbtrait Professional pentru realizarea curbelor CZ de la SC Vibrotest SRL în suma de 13.980,49 lei. Deoarece nu am primit în anul 2019 fondurile necesare pentru achitarea mijlocului fix a fost înregistrat ca plată restantă începând cu luna octombrie 2019. Dacă nu vom primi aceste fonduri până la sfârșitul lunii ianuarie 2020, începând cu 01 februarie 2020 se vor bloca conturile de la Titlul II „Bunuri și servicii” până la stingerea restanței.

La întocmirea BVC pentru anul 2020, vă rugăm să aveți în vedere suma de 40.000 lei pentru concesiune teren pentru a nu ne confrunța din nou cu nealocarea fondurilor suficiente pentru achiziționarea bunurilor și serviciilor curente ale instituției.

#### **În domeniul Resurselor Umane:**

- dificultăți privind perfecționarea personalului. Nu au fost alocate fonduri necesare pentru perfecționarea și instruirea funcționarilor publici;
- personal insuficient față de necesități, datorită specialiștilor care au plecat din sistem în ultimii ani (pensionări, transfer în interesul serviciului, transfer la cerere).

#### **e) În domeniul Reglementări:**

- dificultăți în aplicarea vizei anuale pentru autorizațiile de mediu/autorizațiile integrate de mediu, ca urmare a vidului legislativ privind această procedură (ordinul privind procedura de aplicare a vizei anuale);
- în derularea procedurilor de reglementare pentru proiectele deja executate apar dificultăți ca urmare a faptului că titularii de proiecte se prevalează de faptul că Legea nr. 50/1991 cu modificările și completările ulterioare, privind autorizarea executării lucrărilor de construcții permite intrarea în legalitate a lucrărilor deja executate, contrar prevederilor Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private.
- dificultăți în procedura de emitere a autorizațiilor de mediu datorată neactualizării Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu
- dificultăți în derularea procedurii de emitere a autorizațiilor integrate de mediu, conform Legii nr. 278/2013 privind emisiile industriale, ca urmare și a autorizațiilor integrate de mediu ca urmare a faptului că nu a fost actualizat ghidul și nu a fost elaborată procedura de emitere a autorizației integrate de mediu/emitere a autorizației de mediu, conform Art. 78. - (1) În termen de 60 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei legi, autoritatea publică centrală pentru protecția mediului elaborează și aprobă, prin ordin al conducătorului acesteia, procedura de emitere a autorizației integrate de mediu/emitere a autorizației de mediu



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*

## PRIORITĂȚI PENTRU ANUL 2020

- Colaborarea permanentă cu autoritățile centrale, județene și locale în aplicarea cu responsabilitate a legislației de mediu;
- Cheltuirea cu responsabilitate a alocațiilor bugetare;
- Respectarea termenelor stabilite și răspunsul în termen la solicitările primite de la autoritățile centrale și locale, instituții, ONG-uri, etc.
- Asigurarea de fonduri pentru funcționarea corespunzătoare a laboratorului prin asigurarea de reactivi, sticlărie, metrologie a aparaturii, mentenanță;
- Participarea personalului la cursuri de perfecționare, în funcție de alocațiile bugetare;
- Asigurarea funcționării corespunzătoare a SMCA;
- Crearea la nivel național a unei baze de date pentru datele de monitorizare transmise de agenții economici, astfel ca informațiile să fie compatibile la nivel de țară.
- Alocarea de fonduri pentru: perfecționarea tehnicii de calcul, a depanării defectelor și procurarea materialelor consumabile IT.
- Sistemul Integrat de Mediu - creșterea gradului de utilizare a aplicației informatice de către operatorii economici
- Colaborarea strânsă cu operatorii economici, autorități locale în vederea realizării la termen a angajamentelor asumate și evitarea declanșării procedurii de infringement.
- Monitorizarea operării sistemului integrat de gestionare a deșeurilor municipale și nepericuloase din județul Botoșani.

**DIRECTOR EXECUTIV**

Ing. Eugenia Mateciuc



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI**

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: [office@apmbt.anpm.ro](mailto:office@apmbt.anpm.ro); Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

*Operator de date cu caracter personal conform Regulamentului (UE) 2016/679*