

M.M.A.P.

A.N.P.M. BUCUREȘTI

A.P.M. BUZĂU

**RAPORT
PRIVIND STAREA MEDIULUI
ÎN
JUDEȚUL BUZĂU
IUNIE 2022**

STAREA MEDIULUI ÎN JUDEȚUL BUZĂU PENTRU LUNA IUNIE 2022

CAPITOLUL 1

REȚEAUA DE SUPRAVEGHERE A CALITĂȚII AERULUI

La nivelul A.P.M. BUZĂU supravegherea calității aerului s-a realizat prin următoarele rețele:

Rețeaua de urmărire a pulberilor sedimentabile: 19 puncte

Rețeaua de urmărire a pulberilor în suspensie: 1 punct

1.1 REȚEAUA DE URMĂRIRE A PULBERILOR SEDIMENTABILE

Această rețea este alcătuită din 19 puncte de control, amplasate astfel:

- în municipiul Buzău - 11 puncte;
- în municipiul Rm Sărat - 5 puncte;
- în orașul Nehoiu - 1 punct;
- în orașul Pătârlagele - 1 punct;
- în comuna Berca - 1 punct.

În luna IUNIE 2022 au fost monitorizate pulberile sedimentabile în 19 puncte de pe raza județului Buzău.

Valorile înregistrate în cursul lunii IUNIE 2022 pe puncte de prelevare, sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Tabelul 1.1.

| NR.CRT. | PUNCT DE CONTROL | PULBERI SEDIMENTABILE g/m ² /lună | | |
|---------|-----------------------------|---|---|-----|
| | | Conc. medie lunară | Conc. medie pe semestrul al II-lea 2021 | CMA |
| 1 | SEDIU APM BUZĂU | 3,76 | 1,80 | 17 |
| 2 | SC FILATI SA BUZĂU | 2,51 | 1,41 | 17 |
| 3 | BETA I BUZĂU (Pulberi) | 3,97 | 3,36 | 17 |
| 4 | BETA II BUZĂU (Pârvu) | 3,05 | 1,99 | 17 |
| 5 | STĂVILAR SA BUZĂU | 1,92 | 2,18 | 17 |
| 6 | SC URSUS SA BUZĂU | 3,23 | 2,23 | 17 |
| 7 | STAȚIA METEO BUZĂU | 2,09 | 1,57 | 17 |
| 8 | SC AGRANA SA BUZĂU | 2,74 | 3,00 | 17 |
| 9 | SC DUCTIL SA BUZĂU | 3,83 | 1,99 | 17 |
| 10 | TRANSILVANIEI BUZĂU | 1,73 | 1,61 | 17 |
| 11 | ORIZONT BUZĂU | 2,07 | 1,42 | 17 |
| 12 | CASTEL APĂ RM. SĂRAT | 2,59 | 2,86 | 17 |
| 13 | ADP RM. SĂRAT | 2,06 | 2,06 | 17 |
| 14 | SC FERMIT SA RM. SĂRAT | 2,42 | 1,83 | 17 |
| 15 | STAȚIA DE EPURARE RM. SĂRAT | 2,89 | 1,75 | 17 |
| 16 | STAȚIA METEO RM. SĂRAT | 2,10 | 2,53 | 17 |
| 17 | PS NEHOIU | 2,82 | 2,25 | 17 |

| | | | | |
|----|----------------|------|------|----|
| 18 | PS PĂTĂRLAGELE | 2,63 | 2,29 | 17 |
| 19 | PS BERCA | 2,18 | 2,35 | 17 |

Concluzii:

- Pentru indicatorul **Pulberi sedimentabile**, în cursul lunii IUNIE 2022, nu a fost depășită concentrația maximă admisă ($17\text{g}/\text{m}^2/\text{lună}$) conform STAS 12574/1987 " Aer din zonele protejate. Condiții de calitate."
- Concentrația medie în luna IUNIE 2022 a fost $2,66\text{ g}/\text{m}^2/\text{lună}$.

1.2 REȚEAUA DE URMĂRIRE A PULBERILOR ÎN SUSPENSIE – PM10

Această rețea este alcătuită dintr-un punct de prelevare pulberi în suspensie fracția PM10. Punctul de prelevare pulberi în suspensie, fracția PM10, se află amplasat în sediul Primăriei Rm. Sărat.

În luna IUNIE 2022 au fost efectuate 14 măsurători.

Concentrația medie pentru cele 14 determinări este redată în tabelul 1.2.

Tabelul 1.2.

| Nr. crt. | PUNCT DE CONTROL | PULBERI ÎN SUSPENSIE | | |
|----------|--------------------|-------------------------|---|-----|
| | | $\mu\text{g}/\text{mc}$ | | |
| | | Conc. medie | Conc. medie pe semestrul al II-lea 2021 | CMA |
| 1. | Primăria Rm. Sărat | 9,78 | 19,3 | 50 |

Concluzii:

- În luna IUNIE 2022 nu s-au înregistrat depășiri ale valorii limită zilnice pentru protecția sănătății umane de $50\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3$, conform Legii 104/15.06.2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare.
- Valoarea medie înregistrată în luna IUNIE 2022 este $9,78\text{ }\mu\text{g}/\text{m}^3$.

1.3. STATISTICA LUNARĂ PRIVIND CALITATEA AERULUI ÎN JUDEȚUL BUZĂU PE LUNA IUNIE 2022

Tabelul 1.3.

| ZONA DE RECOLTARE | Poluant | Unitatea de măsură | TIMP DE PRELEV. | NR. PROBE | MED. CONC | Tend medie conc. luna iunie 2022 / luna mai 2022 |
|-------------------|---------|--------------------------|-----------------|-----------|-----------|--|
| | P.SED | g/m^2 | lună | 19 | 2,66 | 113,68 |
| | P.SUSP | $\mu\text{g}/\text{m}^3$ | 24h | 14 | 9,78 | 75,46 |

1.4. REȚEAUA DE URMĂRIRE A PRECIPITAȚIILOR ATMOSFERICE

Această rețea este formată dintr-un punct de recoltare a probelor, amplasat la Sediul APM Buzău. Pentru monitorizarea calității aerului în județul Buzău, în luna Iunie 2022, s-au analizat 4 probe de precipitații. Probele de precipitații analizate au fost neutre din punct de vedere al pH-ului, iar conținutul ionic nu a avut variații semnificative comparativ cu lunile anterioare.

1.5 REȚEAUA DE URMĂRIRE AUTOMATĂ A CALITĂȚII AERULUI

În județul Buzău, urmărirea automată a calității aerului se realizează cu ajutorul stației automate de fond urban, BZ-1, amplasată la sediul APM Buzău și cu ajutorul stației de tip trafic, BZ-2 amplasată în municipiul Rm. Sărat, pe E85. La stația BZ-1 sunt monitorizați următorii indicatori: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, O₃, PM_{2,5}, PM₁₀ și benzen, toluen, etilbenzen, m-xilen, o-xilen, p-xilen, precum și parametrii meteo, iar la stația BZ-2 sunt monitorizați indicatorii: SO₂, NO, NO₂, NO_x, CO, PM₁₀ și benzen, toluen, etilbenzen, m-xilen, o-xilen, p-xilen.

În tabelele următoare sunt prezentate valorile medii zilnice măsurate de stația BZ1 și BZ2 și validate în luna Iunie 2022:

STAȚIA BZ-1-DATE VALIDATE Iunie 2022

Tabelul 1.4.1.

| Data | SO ₂ | NO | NO _x | NO ₂ | CO | | O ₃ | | Benzen | PM ₁₀ | PM ₁₀ grv | PM _{2,5} grv |
|------|-----------------|----|-----------------|-----------------|-----------|--------------------------|----------------|--------------------------|--------|------------------|----------------------|-----------------------|
| | | | | | medie/24h | max medii lor zilnice/8h | medie/24h | max medii lor zilnice/8h | | | | |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 18,90 | 13,13 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,99 | 10,02 |
| 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,08 | 10,57 |
| 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,26 | 8,93 |
| 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 20,72 | 12,21 |
| 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,81 | 5,47 |
| 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 15,99 | 9,11 |
| 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 20,72 | 12,39 |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,44 | 11,12 |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,27 | 8,02 |
| 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,81 | 7,29 |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,27 | 7,29 |
| 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12,17 | 7,83 |
| 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 14,17 | 8,48 |
| 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 12,90 | 9,46 |
| 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,63 | 8,00 |
| 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,08 | 10,47 |
| 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,63 | 1,30 |
| 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10,72 | 4,15 |
| 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 18,72 | 11,76 |
| 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,81 | 12,51 |
| 22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,81 | 5,65 |
| 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 11,45 | 7,47 |
| 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,63 | 6,91 | 4,56 |
| 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,19 | 9,09 | - |
| 26 | - | - | - | - | - | - | - | 65,93 | - | 10,12 | 12,36 | - |
| 27 | - | - | - | - | - | - | 51,55 | 69,57 | - | 9,47 | 10,18 | - |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|------|---|---|---|---|---|-------|-------|---|-------|-------|---|
| 28 | - | - | - | - | - | - | 46,79 | 69,77 | - | 10,85 | 11,81 | - |
| 29 | 9,44 | - | - | - | - | - | 48,58 | 79,78 | - | 11,65 | 11,08 | - |
| 30 | 9,18 | - | - | - | - | - | 51,55 | 65,93 | - | 11,88 | 16,54 | - |

STAȚIA BZ-2-DATE VALIDATE IUNIE 2022

Tabelul 1.4.2.

| Data | SO2 | NO | NOx | NO2 | CO | | Ben zen | PM10 | PM10 grv |
|------|-----|-------|-------|-------|-----------|--------------------------|---------|------|----------|
| | | | | | medie/24h | max medii lor zilnice/8h | | | |
| 1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 27,43 |
| 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 20,71 |
| 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | 16,35 |
| 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 25,07 |
| 5 | - | - | - | - | - | - | - | - | 22,89 |
| 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | 15,62 |
| 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | 23,80 |
| 8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 30,88 |
| 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | 26,89 |
| 10 | - | - | - | - | - | - | - | - | 15,63 |
| 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | 15,63 |
| 12 | - | - | - | - | - | - | - | - | 14,17 |
| 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | 13,81 |
| 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,99 |
| 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,99 |
| 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | 21,44 |
| 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | 23,07 |
| 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | 10,17 |
| 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3,27 |
| 20 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 23 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | 19,08 |
| 26 | - | - | - | - | - | - | - | - | 17,62 |
| 27 | - | - | - | - | - | - | 0,93 | - | 11,99 |
| 28 | - | 11,56 | 36,60 | 19,31 | - | - | 0,95 | - | 28,16 |
| 29 | - | 14,97 | 41,13 | 18,68 | - | - | 1,08 | - | 21,44 |
| 30 | - | 30,54 | 73,31 | 28,24 | - | - | 0,96 | - | 21,80 |

Comparând rezultatele din aceste tabele cu prevederile Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare se constată că, **în luna IUNIE 2022, la nivelul județului Buzău, nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită pentru niciun indicator monitorizat la stațiile BZ1 și BZ2.**

La stația BZ1, Data logger-ul defect din data de 06.05.2022, a fost înlocuit în data de 23.06.2022, datele colectate fiind insuficiente pentru respectarea criteriilor de calitate conform Legii 104/2011, astfel, la stația BZ1, în luna iunie 2022, doar la indicatorii PM10 gravimetric și PM2,5 gravimetric captura de date a fost suficientă pentru respectarea criteriilor de calitate conform Legii 104/2011. Analizorul de monoxid de carbon (CO) este defect începând cu data de 19.02.2022 și pompa de prelevare pentru PM2,5 gravimetric, tip Charlie, din data de

25.06.2022. Pentru echipamentele defecte au fost întocmite Formulare de solicitare intervenție tehnică, care au fost transmise către MMAP și ANPM. Începând cu data de 05.03.2022, analizorul de BTEX a fost închis din cauza faptului că, butelia de gaz transportor s-a consumat. Pentru înlocuirea buteliei de gaz transportor a fost întocmit Formular de solicitare a operatorului local, transmis către MMAP și ANPM.

La stația BZ2, Data logger-ul defect din data de 22.05.2022, a fost înlocuit în data de 23.06.2022, datele colectate fiind insuficiente pentru respectarea criteriilor de calitate conform Legii 104/2011, astfel, în stația BZ2 , în luna iunie 2022, doar la indicatorul PM10 gravimetric captura de date a fost suficientă pentru respectarea criteriilor de calitate conform legii 104/2011.

În figurile următoare sunt prezentate evoluțiile grafice ale concentrațiilor medii ale indicatorilor monitorizați la stațiile BZ-1 și BZ-2 în cursul lunii **IUNIE 2022**:

STAȚIA BZ1_PM10grav ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)_VALORI ZILNICE_IUNIE 2022

Interval:2022/06/01 00:00:00 - 2022/07/01 00:00:00



STAȚIA BZ1_PM2,5 grav ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)_VALORI ZILNICE_JUNIE 2022

Interval: 2022/06/01 00:00:00 - 2022/07/01 00:00:00



STAȚIA BZ1_PM10grav_PM2,5grav ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)_DATE VALIDATE ZILNICE_IUNIE 2022

Interval: 2022/06/01 00:00:00 - 2022/07/01 00:00:00



STAȚIA BZ2_PM10grav ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)_VALORI ZILNICE_IUNIE 2022

Interval: 2022/06/01 00:00:00 - 2022/07/01 00:00:00



CAPITOLUL 2

REȚEAUA DE RADIOACTIVITATE

Valorile medii ale determinărilor din luna IUNIE 2022 sunt redată sintetic în tabelul de mai jos:

Tabelul 2.1.

| FACTORUL DE MEDIU | U.M. | VALOARE LIMITĂ | MEDIA | MAXIMA | DATA MAXIMEI |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------|---------------|---------------------|
| Aerosoli atmosferici | Bq/m ³ | 10 | 1,4 | 4,2 | 21.06.2022 |
| Debit doză gama în aer | μGy/h | 0,250 | 0,096 | 0,114 | 11.06.2022 |
| Depuneri atmosferice | Bq/m ² /zi | 200 | 1,6 | 7,0 | 11.06.2022 |
| Apa brută (R.Buzău) | Bq/l | 2 | 0,401 | 0,635 | 11.06.2022 |

Radioactivitatea factorilor de mediu analizați în luna IUNIE 2022 s-a prezentat astfel:

- valorile măsurate nu au depășit limitele de atenție pentru niciunul din factorii de mediu;
- față de luna MAI 2022, valorile măsurate au fost comparabile ca ordin de mărime, neînregistrându-se diferențe semnificative de la o lună la alta.

CAPITOLUL 3

PROTECȚIA NATURII ȘI ARII PROTEJATE

În cursul lunii IUNIE 2022, în cadrul serviciului CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU, domeniile BIODIVERSITATE, SOL, SUBSOL s-au desfășurat următoarele activități:

1. Urmărirea respectării prevederilor Directivei 92/43/CEE privind conservarea habitatelor naturale și a speciilor de floră și faună sălbatică și a Directivei 2009/147/CE privind conservarea păsărilor sălbatice

-Au fost emise 16 puncte de vedere către Serviciul AAA pentru planuri / proiecte / activități referitoare la poziția acestora față de siturile comunitare din zonă, conform art. 28 din Legea 49/2011 care modifică și completează OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu modificările și completările ulterioare.

-S-a realizat actualizarea informațiilor privind ariile naturale protejate din platforma electronică Sistem Integrat de Mediu – Conservarea Naturii.

2. Monitorizarea inventarului siturilor potențial contaminate

- Se actualizează permanent baza de date „Monitorizare situri potențial contaminate” prin introducerea datelor pentru investigațiile / remediile realizate la siturile potențial contaminate din județ;

- În cursul lunii aprilie a.c. a fost transmisă către ANPM Lista actualizată la 31 martie a SPC, SC și SR aferentă jud. Buzău.

S-au transmis 4 notificări de solicitare completare ANEXA 4 pentru operatori noi care au fost incluși în Lista județeană în urma răspunsurilor de la Primării cu termen de răspuns 60 zile. În cursul lunii aprilie au fost primite 2 răspunsuri din 4.

Nu au mai fost solicitări suplimentare în cursul lunii iunie.

3. Gradini zoologice (Directiva 99/22/CEE privind grădinile zoologice)

- nu este cazul

4. Urmărirea respectării prevederilor Regulamentului (CE) nr.1497/2003 care amendează Regulamentul Parlamentului european și al Consiliului nr.339/97 referitor la protecția speciilor de faună și floră sălbatică prin reglementarea comerțului cu acestea și Regulamentului (CE) nr.349/2003 privind suspendarea introducerii în Comunitatea Europeană a anumitor specii de faună și floră sălbatică

- 15 participări împreună cu gestionarii fondurilor cinegetice și Garda Forestieră Focșani în comisii de constatare și evaluare a pagubelor produse de fauna sălbatică, conform prevederilor H.G. 1679/2008.

CAPITOLUL 4

GESTIUNE DEȘEURI

În cursul lunii Iunie 2022, în cadrul serviciului CALITATEA FACTORILOR DE MEDIU, domeniile DEȘEURI, CHIMICALE, s-au desfășurat următoarele activități:

1. Continuarea implementării Directivei 2000/53/CE privind vehiculele uzate și a Deciziei Comisiei 2005 / 293/CE

- Se monitorizează permanent activitatea de emisie a actelor de reglementare pentru actualizarea inventarului privind operatorii economici autorizați pentru activitatea de colectare/tratare a VSU.
- În cursul lunii aprilie a.c. fost deschisă sesiunea de raportare în aplicația SIM-VSU, privind gestionarea vehiculelor uzate în anul 2021. Au fost înștiințați operatorii economici și s-a început colectarea datelor.
- În cursul lunii iunie a continuat îndrumarea operatorilor și verificarea/validarea raportărilor efectuate de aceștia în cadrul aplicației SIM-VSU.

2. Urmărirea respectării prevederilor Directivei 2006/66/CE privind bateriile și acumulatorii și deșeurile de baterii și acumulatori și Directivei Consiliului 93/86/CE privind bateriile și acumulatorii care conțin anumite substanțe periculoase

- Se monitorizează permanent activitatea de emisie a actelor de reglementare pentru actualizarea inventarului privind operatorii economici autorizați pentru colectarea/tratarea deșeurilor de baterii și acumulatori.
- Nu au fost solicitări suplimentare în cursul lunii iunie 2022.

3. Urmărirea respectării prevederilor Regulamentului 1013/2006 privind supravegherea și controlul transportului de deșeurii

- Au fost emise / aprobate formularele prevăzute de reglementările în vigoare pentru transportul deșeurilor periculoase la instalațiile de valorificare aflate pe teritoriul județului Buzău.

4. Urmărirea implementării Directivei Consiliului 99/31/CEE privind depozitarea deșeurilor și Decizia Consiliului 2003/33/CE privind stabilirea criteriilor și procedurilor pentru acceptarea deșeurilor la depozite în vederea reducerii cantității de deșeurii depozitate (cu cel puțin 75% din totalul deșeurilor generate, până în anul 2025)

- Se efectuează permanent monitorizarea și evaluarea stadiului implementării măsurilor de extindere a ratei de acoperire a zonelor deservite de servicii de salubritate.
- Se monitorizează permanent impactul asupra factorilor de mediu, generat de depozitele de deșeurii neconforme (atât cele închise, cât și cele care doar au sistat depozitarea) și se raportează periodic situația potrivit fluxurilor de raportare stabilite.

5. Urmărirea implementării Directivei Consiliului 96/59/CE privind eliminarea bifenililor și trifenililor policlorurați (PCB/PCT)

- Se monitorizează permanent situația echipamentelor cu PCB deținute de operatorii economici inventariați.
- În cursul lunii iunie 2022 nu au fost alte solicitări suplimentare referitoare la aceste echipamente.

6. Urmărirea respectării prevederilor Directivei cadru privind deșeurile, inclusiv în ceea ce privește gestionarea uleiurilor uzate

- Aplicarea prevederilor O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor, care transpune Directiva cadru.
- S-a colaborat cu serviciul Avize, Acorduri, Autorizații pentru evaluarea corectă a proiectelor sau autorizarea operatorilor economici care doresc să desfășoare activități de gestionare a deșeurilor, precum și pentru reglementarea activităților care intră sub incidența O.U.G. 92/2021 privind regimul deșeurilor.
- În cursul lunii iunie 2022 a fost înregistrată o solicitare pentru elaborarea răspunsului la o cerere de informații de mediu privind gestionarea deșeurilor.
- În cursul lunii aprilie a.c. a fost deschisă sesiunea de raportare SIM-Uleiuri uzate, privind gestionarea uleiurilor proaspete și uzate în anul 2020. S-a efectuat înștiințarea operatorilor economici și s-a început colectarea datelor. În luna iunie a continuat verificarea și validarea raportărilor efectuate de operatori.

7. Continuarea implementării Directivei Parlamentului și a Consiliului European nr. 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile de ambalaje modificată de: Directiva Parlamentului European și a Consiliului 2004/12/CE; Directiva 2005/20/CE; Regulamentul (CE) nr. 219/2009; Directiva 2013/2/UE

- Se monitorizează permanent stadiul atingerii obiectivelor de reciclare și valorificare a deșeurilor de ambalaje;
- Se monitorizează permanent implementarea sistemelor de colectare selectivă a deșeurilor de ambalaje la nivelul localităților județului.
- În luna februarie 2022 a fost deschisă sesiunea de raportare aferentă anului 2020 pentru aplicația SIM-Ambalaje și s-a început colectarea datelor.
- În luna iunie 2022 s-a finalizat colectarea datelor și finalizarea chestionarelor privind ambalajele și deșeurile de ambalaje pentru anul 2020, în cadrul aplicației SIM-Ambalaje.

8. Regulamentul (CE) nr.1005/2009 privind substanțele care diminuează stratul de ozon

- Se monitorizează permanent activitatea de emisie a actelor de reglementare pentru actualizarea inventarului operatorilor economici care intră sub incidența Regulamentului ODS.
- Nu au mai fost solicitări suplimentare în cursul lunii mai 2022.

9. Urmărirea implementării Directivei nr. 86/278/CE privind protecția mediului și în particular a solului, atunci când nămolul de la stațiile de epurare este utilizat în agricultură

- Nu au mai fost înregistrate solicitări privind eliberarea unor permise pentru utilizarea în agricultură a nămolurilor de epurare în cursul lunii iunie.

10. Urmărirea respectării prevederilor Regulamentului 1907/2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), cu modificările și completările ulterioare

- Se monitorizează permanent activitatea de emisie a actelor de reglementare pentru actualizarea inventarului operatorilor economici care intră sub incidența Regulamentului REACH.
- Până la sfârșitul lunii iunie 2022, conform obligației stabilite în autorizația de mediu, 18 operatori economici au transmis liste cu substanțele chimice periculoase utilizate în anul 2021.

11. Urmărirea respectării prevederilor Directivei privind prevenirea și reducerea poluării cauzate de azbest

- Se monitorizează permanent activitatea de emisie a actelor de reglementare pentru actualizarea inventarului instituțiilor publice și al agenților economici deținători de produse/deșeuri cu conținut de azbest;
- Până la sfârșitul lunii iunie 2022, 20 de operatori au transmis rapoarte privind situația azbestului aferentă anului 2021, conform obligației stabilite în Autorizația de mediu.

12. Monitorizarea agenților economici care desfășoară activități cu substanțe care epuizează stratul de ozon (ODS)

- Se monitorizează permanent activitatea de emisie a actelor de reglementare pentru actualizarea inventarului operatorilor economici care intră sub incidența Regulamentului ODS.
- Nu au mai fost solicitări suplimentare în cursul lunii iunie 2022.

CAPITOLUL 5

POLUĂRI ACCIDENTALE

În cursul lunii IUNIE 2022 pe teritoriul județului Buzău s-a înregistrat un eveniment cu impact asupra mediului înconjurător.

Referitor la constatările efectuate de echipa de comisari a GNM-CJ Buzău în urma controlului efectuat în perioada 20-24.06.2022, ca urmare a incendiului produs în data de 20.06.2022 în municipiul Buzău, str. Aurel Vlaicu, nr. 6, la SC BENCOMP SRL, s-au constatat următoarele: Incendiul a fost stins în data de 23.06.2022, conform Procesului verbal întocmit de ISU Buzău în care a fost stabilită cauza incendiului.

La sfârșitul zilei de 20.06.2022, a fost prezent autolaboratorul APM Prahova pentru recoltarea probelor de aer și efectuarea măsurătorilor, valorile înregistrate fiind sub valorile limită impuse prin STAS 12574/1987 și de Legea 104/2011, cu modificările și completările ulterioare.

La momentul producerii incendiului, pe amplasament funcționa în interiorul unei hale moara de mărunțire-măcinare deșeuri lemnoase și deșeuri hârtie și carton și erau depozitate deșeuri rumeguș-deșeuri de lemn în curtea imobilului, în hale și între hale, deșeuri depozitate în saci de rafie, big-bax-uri și vrac și deșeuri de plastic, în mare parte granulat, depozitat lângă hale, în saci de rafie, iar în alte două hale erau depozitate profiluri compozit wpc-produs finit.

Societatea desfășura la punctul de lucru situat în str. Aurel Vlaicu, nr. 6, Buzău, două activități ce se autorizează din punct de vedere al protecției mediului, fără a deține autorizație de mediu și anume: colectarea deșeurilor nepericuloase-cod CAEN 3811 (depozitare deșeuri de rumeguș și deșeuri de plastic) și tratarea și eliminarea deșeurilor nepericuloase-cod CAEN 3821 (măcinare rumeguș, deșeuri de lemn, hârtie și carton și instalație tip moară).

Întrucât nu a putut fi estimată cantitatea de deșeuri de pe amplasament (rumeguș și plastic, ca materie primă) a fost solicitată prezentarea formularelor de transport deșeuri, conform HG 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României, însă acestea nu au fost prezentate.

Societatea a fost sancționată contravențional cu amendă în valoare de 85000 lei pentru:

- funcționarea fără a deține autorizație de mediu conform OUG 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- nu s-a supus tuturor procedurilor și cerințelor legale care conduc la prevenirea, eliminarea sau reducerea impactului asupra aerului înconjurător și a mediului ca întreg, conform Legii 104/2011, cu completările și modificările ulterioare;
- neprezentarea formularelor de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase, conform HG 1061/2008, privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.

S-au stabilit următoarele măsuri:

- 1.Se interzice desfășurarea activităților care necesită autorizație de mediu la punctul de lucru situat în str. Aurel Vlaicu, nr. 6, Buzău;
- 2.Se va salubritza terenul afectat de deșeurile existente, inclusiv resturile de construcții rezultate din demolări, ca urmare a incendiului produs și se vor transporta deșeurile la societăți autorizate în vederea eliminării/valorificării acestora;
- 3.Se va solicita la APM Buzău și obține autorizație de mediu pentru activitățile ce se vor desfășura la punctul de lucru situat în str. Aurel Vlaicu, nr. 6, Buzău;
- 4.Se vor transmite la GNM-CJ Buzău formularele de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase pentru toate deșeurile, tocătură lemn și deșeu plastic;
- 5.Se va transmite la GNM-CJ Buzău dovada salubritzării terenului afectat, formularele de încărcare/descărcare deșeuri nepericuloase, precum și cantitatea de deșeuri rezultată în urma salubritzării.