



**Agencia pentru Protecția Mediului Suceava**

Nr. ...11308... din 20.10.2017

**Buletin pentru informarea publicului  
 cu privire la calitatea aerului în județul SUCEAVA în data de 19/10/2017**

| Nr. crt. | Cod stație | Zona  | Indice general de calitatea aerului zilnic |                    |          |            |          |                    | Obs.  |
|----------|------------|---|--|--------------------|----------|------------|----------|--------------------|-------|
|          |            |   | 1<br>EXCE-<br>LENT                         | 2<br>FOARTE<br>BUN | 3<br>BUN | 4<br>MEDIU | 5<br>RĂU | 6<br>FOARTE<br>RĂU |       |
| 1.       | EM3        | Poiana Stampei  |  |                    |          |            |          |                    |       |
| 2.       | SV1        | Suceava, str. Mărășești nr. 57,<br>Colegiul Național Mihai<br>Eminescu    |  |                    |          |            |          |                    |       |
| 3.       | SV2        | Suceava, cartier Burdujeni, str.<br>Tineretului f.n., Grădinița nr.<br>12 |  |                    |          |            |          |                    | *PM10 |
| 4.       | SV3        | Siret, str. Alexandru cel Bun<br>f.n.                                     | date insuficiente                          |                    |          |            |          |                    |       |

Indicele general zilnic se stabilește ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici din acea zi corespunzătorii poluanților monitorizați, cu condiția să fie disponibili cel puțin 3 indici specifici.

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori:

- la EM3: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10).
- la SV1: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10).
- la SV2: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10).
- la SV3: dioxid de azot (NO<sub>2</sub>) – indice specific 1.

Datele sunt furnizate de stația/stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului amplasate în județul Suceava.

\*La stația SV2 indicele general a fost 5-rău, datorită poluantului PM10 - pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni.

Valoarea limită zilnică la PM10 este de 50 μg/m<sup>3</sup>, a nu se depăși mai mult de 35 de ori într-un an calendaristic. Valoarea medie zilnică înregistrată a fost de 53,3 μg/m<sup>3</sup>. Dacă se confirmă prin metoda de referință, gravimetrică, această valoare ar fi a 17-a depășire din acest an, sub numărul maxim admis de depășiri (35 valori). Depășirea s-a datorat arderii în aer liber a vegetației uscate, în diferite zone din oraș, în principal din cartierul Burdujeni, pe fondul calmului atmosferic.

Datele la pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10) utilizate în evaluarea indicelui zilnic sunt orientative (măsurate automat prin metoda nefelometrică); acestea pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatul analizei de laborator a PM10 prin metoda gravimetrică, de referință (vezi Informarea lunară privind evoluția calității aerului ce se găsește pe site-ul <http://apmsv.anpm.ro>).

Director Executiv  
**Vasile OBLAN**



Contact APM Suceava

Nume/prenume: Mihaela Poleacu

Adresă de e-mail: [relatii publice@apmsv.anpm.ro](mailto:relatii publice@apmsv.anpm.ro) Telefon: 0230 51 40 56

