



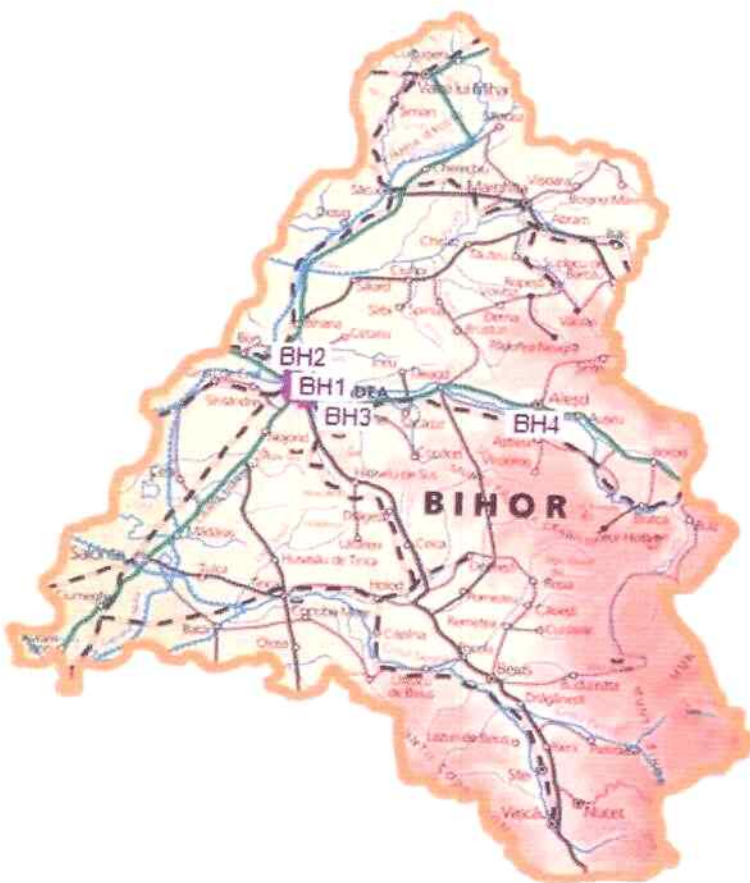
## Agenția pentru Protecția Mediului Bihor

Nr.: 12.503 / 08.09.2016

### Informare

#### Evoluția calității aerului în luna august 2016

Evoluția indicelui general de calitate a aerului la stațiile automate din rețeaua de monitorizare din județul Bihor:



#### Legenda:

BH 1 (stație urbană) – Oradea, B-dul Dacia nr. 25/A,

BH 2 (stație industrială) – Oradea, Episcopia Bihor, Str. Matei Corvin nr. 106/A

BH 3 (stație de trafic) – Oradea, Str. Nufărului, nr. 47-59, (lângă McDonalds-drive)

BH 4 (stație industrială) – localitatea Țețchea

#### Amplasarea stațiilor de monitorizare din județul Bihor

În vederea facilitării informării publicului, interpretarea datelor privind calitatea aerului, furnizate de stațiile automate din cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului, se realizează prin calculul indicelui specific de calitate a aerului, ceea ce reprezintă un sistem de codificare a concentrațiilor înregistrate pentru fiecare dintre următorii poluanți



monitorizați:

1. dioxid de sulf [SO<sub>2</sub>];
2. dioxid de azot [NO<sub>2</sub>];
3. ozon [O<sub>3</sub>];
4. monoxid de carbon (CO);
5. pulberi în suspensie [PM 10 ]

precum și a calculului indicelui general care se stabilește pentru fiecare dintre stațiile automate din cadrul rețelei naționale de monitorizare a calității aerului, ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzători poluanților monitorizați.

**Indicele general și indicii specifici sunt reprezentați prin numere întregi cuprinse între 1 și 6, fiecare număr corespunzând unei culori:**



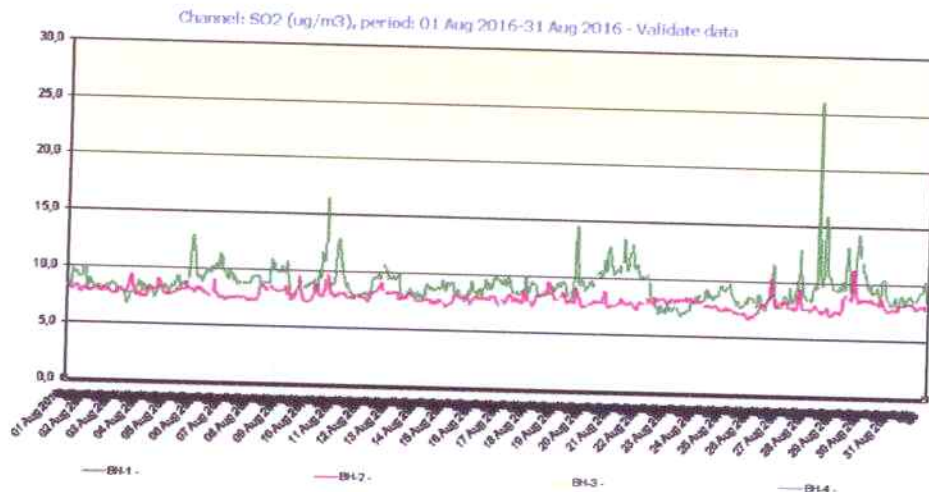
În acest context, zilnic se elaborează buletinul informativ și se afișează pe site-ul APM Bihor: [www.apmbh.anpm.ro](http://www.apmbh.anpm.ro).

Rezultatele monitorizărilor pot fi consultate pe [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro) .

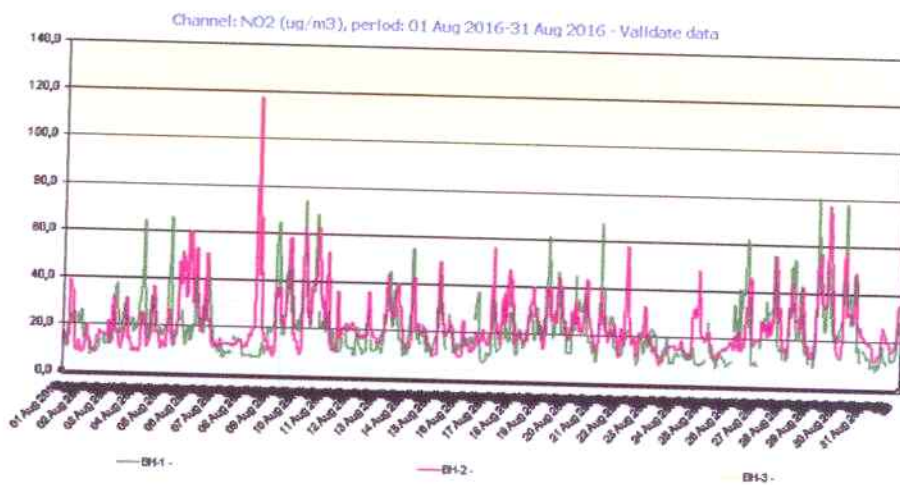
Valorile limită pentru măsurătorile în sistem automat sunt reglementate de **Legea nr. 104/2011** privind calitatea aerului înconjurător

La indicatorul **dioxid de sulf**, raportat la prevederile Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, în cursul lunii august nu s-au înregistrat depășiri alături de concentrațiile maxime admise (350µg/mc) pentru protecția sănătății umane.





Cu privire la indicatorul **dioxid de azot**, în cursul lunii august, nu s-au înregistrat depășiri ale valorii limită orare (200  $\mu\text{g}/\text{mc}$ ) prevăzut în Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

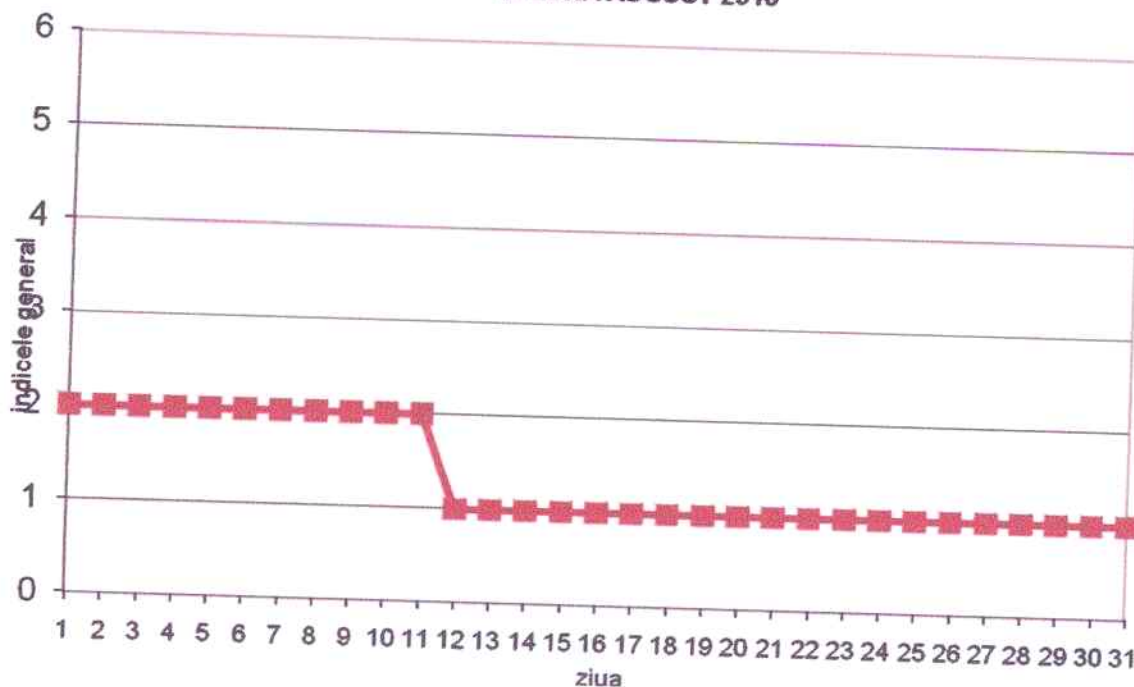


La indicatorul **monoxid de carbon**, în cursul lunii august, analizoarele aferente stațiilor de monitorizare din județul Bihor nu au înregistrat depășirii ale valorilor maxime zilnice a mediilor pe 8 ore (10 mg/m<sup>3</sup>) prevăzut în Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.



Stația BH 2 (stație industrială) - Oradea,

**EVOLUȚIA INDICELUI GENERAL LA STAȚIA AUTOMATĂ BH 2  
ÎN LUNA AUGUST 2016**



Pentru Stația BH 3 (stație de trafic) Oradea și Stația BH 4 (stație industrială) – localitatea Tețchea nu s-au putut stabili indicii generali de calitatea aerului deoarece din motive tehnice au fost disponibili mai puțin de trei indicatori corespunzători poluantilor monitorizați/ stație. Conform Normativului privind stabilirea indicilor de calitate a aerului în vederea facilitării informării publicului – Ordin 1095/2007 art. 3(2) „Pentru a se putea calcula indicele general trebuie să fie disponibili cel puțin 3 indici specifici corespunzători poluantilor monitorizați.”

Datele sunt furnizate de stațiile automate din județul Bihor – *Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului*.



Persoana de contact:

Adriana CALAPOD, Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare: tel: 0259444509,  
Adresa de e mail: [adriana.calapod@apmbh.anpm.ro](mailto:adriana.calapod@apmbh.anpm.ro)

