



Agenția Națională pentru Protecția Mediului

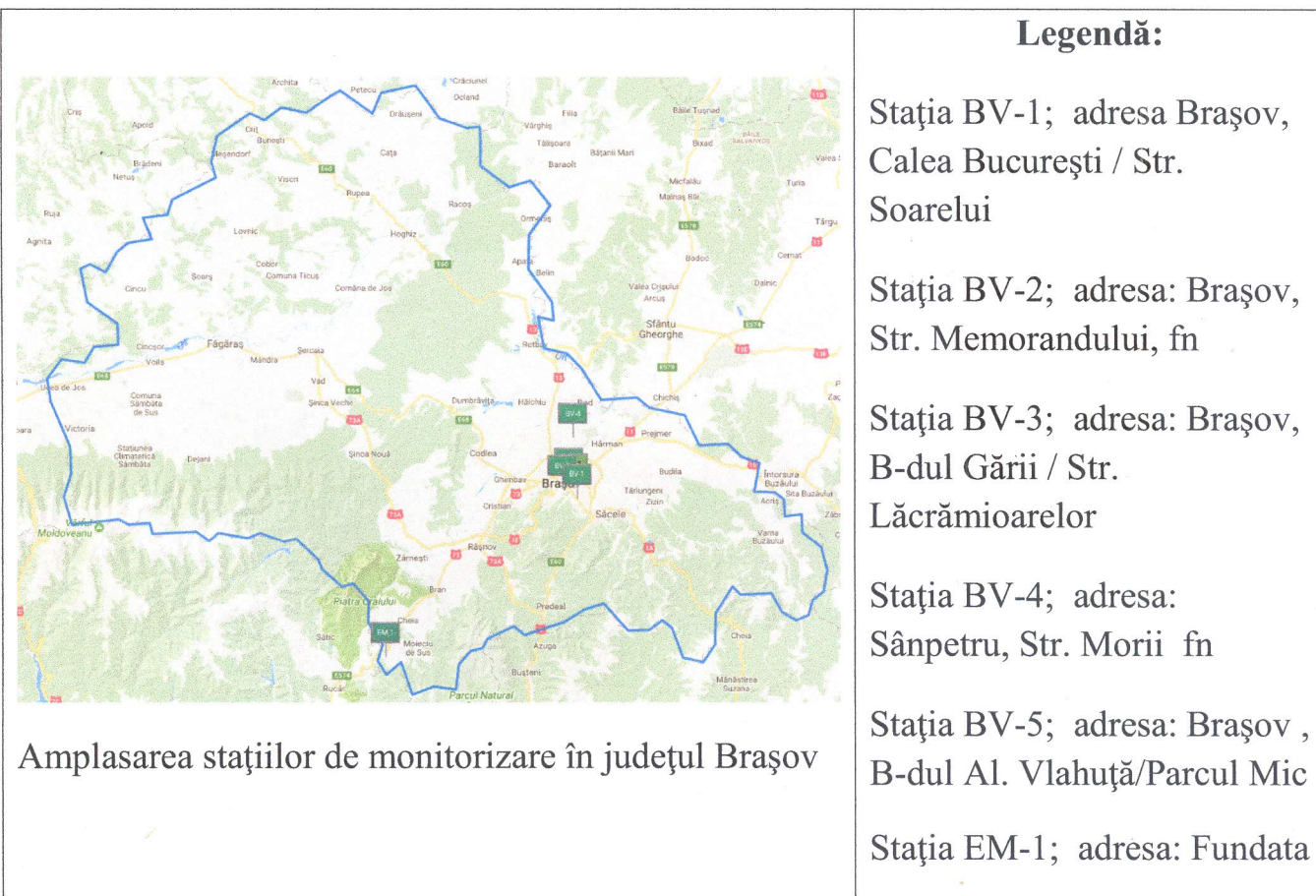
Agenția pentru Protecția Mediului Brașov

Nr.: 18.414 /03.12.2018
Nr. 2528 ISM/03.12.18

INFORMARE

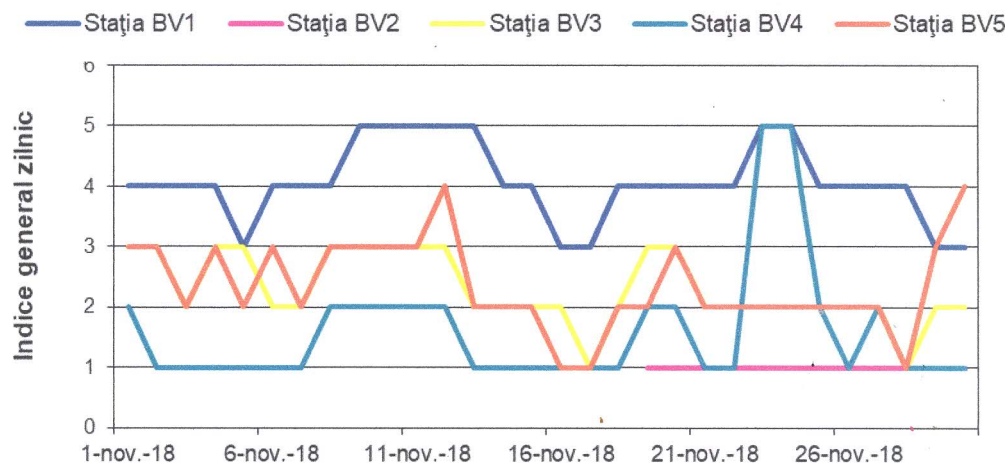
Evoluția calității aerului în luna NOIEMBRIE

Prezentăm mai jos evoluția indicelui general de calitatea aerului din rețeaua locală de monitorizare a calității aerului



A. Evoluția indicelui general de calitatea aerului la stațiile din rețeaua locală de monitorizare:

Evoluția indicelelui general de calitatea aerului, exprimat prin indici de la 1 la 6, cu următoarea semnificație: 1 – excelent, 2 – foarte bun, 3 – bun, 4 - mediu, 5 – rău, 6 – foarte rău, este prezentată în graficul următor:



Notă: Conform Art 3 alin (2) din OM 1095/2007 pentru a se putea calcula indicele general trebuie să fie disponibili cel puțin 3 indici specifici corespunzători poluanților monitorizați.

*La stația EM-1 alimentare este întreruptă, deoarece UPS-ul este defect și la stațiile BV-4 și BV-5 nu s-au efectuat măsurări automate pentru determinarea concenrației de PM10 din motive tehnice (echipamente defecte).

Până la data de 19 noiembrie stația BV2 a fost închisă, în perioada 17.10.2018 – 19.11.2018 fiind efectuate activități pentru relocarea stației pe noul amplasament de pe str. Memorandumul.

Indicele 5 a fost determinat de indicele specific al PM10. Valoarea concentrației de PM10 a fost determinată prin nefelometrie ortogonală și va fi confirmată / infirmată prin măsurări gravimetrice (metoda de referință) efectuate în Laboratorul APM Brașov.

Din graficul anterior se observă că în luna **noiembrie 2018** au fost zile în care **calitatea aerului a fost rea**, fiind cauzată de concentrația de PM10 din aerul ambiental, când au fost înregistrate concentrații medii pe 24 ore de pulberi în suspensie, fracția PM10, măsurate prin nefelometrie ortogonală, mai mari decât valoarea limită zilnică de **50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$** în zona Calea București din Brașov, precum și în zona Str. Morii din comuna Sânpetru.

Valorile ridicate pentru concentrația pulberilor în suspensie în aceste zone au fost cauzate în principal de intensificarea emisiilor provenite din arderile pentru încălzirea rezidențială, ca urmare a înregistrării unor temperaturi mai scăzute în această perioadă și din traficul rutier, asociată cu **condițiile persistente nefavorabile dispersiei poluanților** (inversiune termică, viteza vântului scăzută, ceată și umiditate ridicată). De îndată ce condițiile meteorologice au determinat dispersia pulberilor în suspensie în aerul ambiental a fost înregistrată scăderea concentrației sub valoarea limită.



Efectele poluării aerului asupra sănătății populației depind de sensibilitatea personală a individului expus, vârsta, stare de sănătate. De asemenea, depind de expunerea individuală la diferite surse de poluare, durata expunerii la aceste niveluri, frecvența respiratorie la momentul expunerii, dar și a interacțiunii cu alți compuși prezenti în atmosferă, cum ar fi polenii, sporii fungici ...

Expunerea pe termen scurt (ore, zile) și pe termen lung (luni, ani) la concentrații ridicate de pulberi în suspensie, fracția PM10 are următoarele efecte asupra sănătății populației: morbiditate respiratorie și cardiovasculară – agravarea astmului, simptomelor respiratorii și creșterea numărului de internări în spitale, precum și mortalitate din cauza bolilor cardiovasculare și respiratorii și a cancerului pulmonar.

Recomandări pentru populație când se înregistrează *indicele zilnic de calitate 5*

Populație vizată de avertizare	Recomandare
Persoane vulnerabile: femeile însărcinate, sugarii și copiii mici, persoanele de peste 65 de ani, persoanele care suferă de boli cardiovasculare, insuficiență cardiacă sau respiratorie, astmatici.	Evitați deplasarea spre și de pe arterele principale de trafic în perioadele de vârf (7:30– 9:30 și 17:00 – 20:00).
Persoane sensibile: persoanele care sunt sensibile în timpul unui episod de poluare și / sau ale căror simptome apar sau sunt amplificate în episoadele de poluare: diabetici, persoane cu imunitate scăzută, persoane cu boli neurologice sau cardiace, respiratorii, boli infecțioase.	Evitați activitățile fizice și sportive intense (inclusiv competițiile), atât în interior, cât și în aer liber. În cazul agravării simptomelor consultați medicul curant sau medicul de familie.
Restul populației	Nu este necesară schimbarea activităților obișnuite.

Valorile actualizate orar pentru concentrația de pulberi în suspensie, fracția PM10, informații privind efectele asupra sănătății și recomandări suplimentare sunt disponibile pe site-ul www.calitateaer.ro sau la telefon 0268/419013.

Pentru informații suplimentare urmăriți informările transmise de DSP Brașov.

Director Executiv

Ciprian BĂNCILĂ



Contact APM Brașov: Ioana Benga

Adresă de e-mail: ioana.benga@apmbv.anpm.ro

Telefon: 0268/419013



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI BRAȘOV

Str. Politehnicii, nr.3, Brașov, jud. Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro; Tel. 0268.419013, /Fax 0268.417292