



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

**Informare privind calitatea aerului in Municipiul Ploiesti in
perioada 06.08.2020 - 07.08.2020**

Urmare a sesizarilor primite din partea populatiei la dispeceratul RASP in seara zilei de 06.08.2020 si dimineata zilei de 07.08.2020 cu privire la disconfortul olfactiv din Municipiul Ploiesti (“miros de benzen, gaze, produse petroliere”), va comunicam urmatoarele:

APM Prahova monitorizeaza continuu calitatea aerului prin 6 statii automate de monitorizare: 4 statii amplasate in Municipiul Ploiesti (PH1, PH2, PH5, PH6), 1 statie amplasata in comuna Blejoi (PH3) si 1 statie in comuna Brazi (PH4).

In perioada 06.08.2020 ora 20:00 - 07.08.2020 ora 11:00, in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului (PH1-PH6), valoarea orara maxima masurata pentru indicatorul benzen a fost 7.15 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 06.08.2020, orele 21:00 si 22:00 - in statia PH1 (valoarea limita anuala benzen = 5 $\mu\text{g}/\text{mc}$), iar pentru indicatorul toluen valoarea orara maxima masurata a fost 5.51 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 07.08.2020 ora 11:00 - in statia PH2.

Pentru ceilalti indicatori, valorile masurate nu au depasit valorile limita in conformitate cu Legea 104/2011- privind calitatea aerului inconjurator.

In statia automata de monitorizare a calitatii aerului, ATM Construct, statie care apartine operatorului economic SC Rompetrol Rafinare SA-Rafinaria Vega Ploiesti, in perioada 06.08.2020 ora 20:00 - 07.08.2020 ora 11:00, au fost inregistrate tendinte de crestere ale valorilor masurate pentru indicatorii: hidrogen sulfurat si BTEX, dar care nu au depasit VL (valoarea limita) / CMA (concentratia maxima admisa), astfel:

- hidrogen sulfurat, valoarea maxima masurata pentru probe medii de scurta durata (30 min) a fost 12.161 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 07.08.2020 ora 03:00;
- benzen, valoarea maxima orara masurata a fost 9.272 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 07.08.2020 ora 01:00;
- toluen, valoarea maxima orara masurata a fost 11.596 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 07.08.2020 ora 02:00;
- etilbenzen, valoarea maxima orara masurata a fost 8.353 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 07.08.2020 ora 09:00;
- xilen, valoarea maxima orara masurata a fost 3.76 $\mu\text{g}/\text{mc}$ in data de 06.08.2020 ora 23:00;

Pentru ceilalti indicatori, valorile masurate nu au depasit valorile limita in conformitate cu Legea 104/2011- privind calitatea aerului inconjurator.

Mentionam ca pe fondul conditiilor meteorologice defavorabile, intensificari ale vantului, impactul emisiilor de poluanti a fost sesizat ca disconfort olfactiv in mai multe zone din Municipiul Ploiesti, chiar si in cazul in care valorile-limita prevazute de legislatie nu au fost depasite.

APM Prahova a transmis catre GNM-CJ Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti adresa nr.11425 / 07.08.2020 referitoare la calitatea aerului in perioada 06.08.2020-07.08.2020, in vederea luarii masurilor in conformitate cu competentele legale ale acestora.

