



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

**Informare privind calitatea aerului in Municipiul Ploiesti in
perioada 05.08.2020 - 06.08.2020**

Urmare a sesizarilor primite din partea populatiei la dispeceratul RASP in seara zilei de 05.08.2020 si dimineata zilei de 06.08.2020 cu privire la disconfortul olfactiv din Municipiul Ploiesti ("miros de hidrocarburi, gaze, produse petroliere"), va comunicam urmatoarele:

APM Prahova monitorizeaza continuu calitatea aerului prin 6 statii automate de monitorizare: 4 statii amplasate in Municipiul Ploiesti: PH-1 (APM Sediul), PH-2 (Piata Victoriei), PH-5 (Bulevardul Bucuresti), PH-6 (Mihai Bravu), 1 statie in comuna Blejoi (PH3) si 1 statie in comuna Brazi (PH4), pentru indicatorii: SO₂ (dioxid de sulf), NO_x (oxizi de azot), NO₂ (dioxid de azot), CO (monoxid de carbon), O₃ (ozon), C₆H₆ (benzen), C₇H₈ (toluen), o-Xilen, Etilbenzen, m, p – Xilen, PM₁₀, PM_{2.5}.

In perioada 05.08.2020 ora 20:00 - 06.08.2020 ora 03:00, in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului (PH1-PH6), valoarea orara maxima masurata pentru indicatorul benzen a fost 6.33 μg/mc, ora 23:00 - in statia PH1 (valoarea limita anuala benzen =5 μg/mc), iar pentru indicatorul toluen valoarea orara maxima masurata a fost 6.11 μg/mc, ora 01:00 - in statia PH2.

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

In statiile automate de monitorizare a calitatii aerului care apartin operatorilor economici, in perioada 05.08.2020 ora 20:00 - 06.08.2020 ora 03:00, au fost inregistrate tendinte de crestere ale valorilor masurate pentru indicatorii monitorizati, dar care nu au depasit VL (valoarea limita) / CMA (concentratia maxima admisa), astfel:

- in statia ATM - a operatorului economic SC Rompetrol Rafinare SA-Rafinaria Vega Ploiesti, valoarea maxima masurata pentru indicatorul hidrogen sulfurat (proba medie de scurta durata) a fost 14.014 μg/mc la ora 03:00 si pentru indicatorul benzen valoarea maxima orara masurata a fost 11.876 μg/mc la ora 03:00;
- in statia Tantareni - a operatorului economic SC Rompetrol Rafinare SA-Rafinaria Vega Ploiesti, pentru indicatorii: hidrogen sulfurat - valoarea maxima masurata pentru probe medii de scurta durata a fost 6.437 μg/mc, ora 02:30, toluen - valoarea orara maxima



masurata a fost 21.517 µg/mc la ora 20:00 , etilbenzen -valoarea orara maxima masurata a fost 6.371 µg/mc la ora 20:00 si m,p, xilen - valoarea orara maxima masurata a fost 17.116 µg/mc la ora 20:00;

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

- in statia Laguna a operatorului economic SC Petrotel-Lukoil SA, valoarea maxima masurata pentru indicatorul hidrogen sulfurat (proba medie de scurta durata) a fost 11.46 µg/mc la ora 23:30 si pentru indicatorul toluen valoarea maxima orara masurata a fost 13.44 µg/mc la ora 22:00;

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 Municipiului 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.11335 / 06.08.2020 referitoare la calitatea aerului in perioada 05.08.2020-06.08.2020, in vederea luarii masurilor in conformitate cu competentele legale ale acestora.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Str. Gh.Gr.Cantacuzino, nr.306, Ploiești, Cod 100466

E-mail: office@apmph.anpm.ro; Tel. 0244 544134; Fax. 0244 515811

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679