



---

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA**

---

**Informare privind calitatea aerului în zona platformei industriale Brazi în dimineața zilei de 28.09.2022**

În data de 28.09.2022 - ora 07:20, Agenția pentru Protecția Mediului Prahova a fost informată de către operatorul economic SC OMV Petrom SA-Rafinăria Petrobrazi cu privire la producerea unei căderi de tensiune în data de 28.09.2022-ora 00:30, care a condus la oprirea cazanelor de producție a aburului în rafinărie. Din cauza lipsei aburului, mai multe instalații au fost oprite.

Având în vedere reclamațiile primite în dimineața zilei de 28.09.2022 la sediul APM Prahova din partea unor locuitori de pe raza comunei Bărcănești cu privire la existența unui praf alb depus pe diferite suprafețe, precum și informarea operatorului economic SC OMV Petrom SA-Rafinăria Petrobrazi, APM Prahova a solicitat acestuia informații suplimentare privind evenimentul notificat.

Ca urmare a solicitării mai sus menționate, SC OMV Petrom SA-Rafinăria Petrobrazi a transmis către APM Prahova faptul că în cursul repornirii instalației Cracare catalitică a fost eliberată în atmosferă o pulbere de catalizator care nu este clasificată ca fiind periculoasă pentru mediu și populație, iar angajații rafinăriei lucrează pentru remedierea în cel mai scurt timp a acestei funcționări defectuoase și de a minimiza impactul localităților din proximitatea rafinăriei.

Totodată menționăm că Garda Națională de Mediu-Comisariatul Județean Prahova, prin Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale nr. 4168/28.09.2022 transmis către APM Prahova, a informat faptul că în data de 28.09.2022, în jurul orei 10:00, prin apel 112 a fost anunțată o avarie produsă în incinta Rafinăriei OMV Petrom-Petrobrazi. Avaria s-a produs ca urmare a căderii de tensiune din stația electrică proprie a operatorului, astfel s-a oprit accidental funcționarea cazanelor de abur și oprirea forțată a mai multor instalații tehnologice. În procesul de repornire a instalației tehnologice de Cracare catalitică, ca urmare a unor defecțiuni tehnologice la sistemul de separare catalizator de gazele arse, acestea nu au mai urmat traseul de filtrare, ceea ce a condus la eliberarea în atmosferă de pulberi de catalizator cu miros specific.

Precizăm că în data de 28.09.2022, în stația automată de monitorizare continuă a calității aerului PH4-Primăria Brazi care face parte din Rețeaua Națională de monitorizare a Calității Aerului (RNMCA), precum și în stațiile automate de monitorizare continuă a calității aerului (stația Brazi și stația cartier Mitică Apostol) care aparțin operatorului economic SC OMV Petrom SA-Rafinăria Petrobrazi, nu au fost înregistrate depășiri ale valorilor limită/concentrațiilor maxime admise pentru indicatorii monitorizați în conformitate cu legislația în vigoare.

