



Agenția pentru Protecția Mediului Vaslui

Nr. 2529 / 22.03.2022

INFORMARE DE PRESĂ

Informare publică privind concentrațiile de poluanți atmosferici în județul Vaslui

Ca urmare a vehiculării în media a informațiilor privind posibila apariție și deplasare, către teritoriul țării noastre, a unui nor de monoxid de carbon și alți compuși chimici rezultați în urma războiului din Ucraina, și pentru a informa corect cetățenii vă transmitem următoarele precizări.

Conform prognozei și a informațiilor furnizate de Administrația Națională de Meteorologie, în perioada 21 - 24 martie, în estul și sud-estul României, circulația aerului se va face din sector nordic și nord-estic, vântul a avut intensificări luni (21 martie), dar mai ales va avea pe parcursul zilei de marți (22 martie), când îndeosebi în Dobrogea, cea mai mare parte a Munteniei, precum și în sud-vestul Moldovei, vor fi rafale în general 55...65 km/h, iar în zona montană aferentă temporar vitezele vor fi de peste 70...80 km/h. În restul teritoriului, circulația aerului se va realiza predominant din sector nord-vestic și vestic, iar vântul va sufla slab și moderat, cu intensificări izolate pe parcursul zilei de marți, cu viteze ce vor atinge la rafală 40...45 km/h.

Datele furnizate de CAMS (Serviciul de Monitorizare a Atmosferei Copernicus) arată că în cursul următoarelor zile, deasupra României, concentrațiile de monoxid de carbon nu vor avea valori ridicate. Serviciul de Monitorizare a Atmosferei Copernicus (CAMS), ce reprezintă unul dintre cele șase servicii ale programului Copernicus, program de observare a Pământului al Uniunii Europene, oferă informații consistente și controlate de calitate legate de poluarea și sănătatea aerului, energia solară, gazele cu efect de seră și schimbarea climei, peste tot în lume.

Datele furnizate de Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului ([calitateaer.ro](#)), validate și verificate zilnic de agențile județene pentru protecția mediului și de Agenția Națională pentru Protecția Mediului, indică faptul că valorile concentrațiilor de monoxid de carbon sunt scăzute (sub 1 mg/mc), situându-se în intervalele normale pentru această perioadă a anului. Precizăm că pentru monoxidul de carbon este reglementată o valoare maximă zilnică, a mediilor pe 8 ore, de 10 mg/mc. În prezent, în județul Vaslui nu se înregistrează nicio depășire la poluanți monitorizați.

Notă: Mai multe date privind aceste informații pot fi consultate pe site-ul Serviciului de Monitorizare a Atmosferei Copernicus (CAMS):



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

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

https://atmosphere.copernicus.eu/charts/cams/carbon-monoxide-forecasts?facets=undefined&time=2022032000,36,2022032112&projection=classic&al_europe&layer_name=composition_co_totalcolumn

si pe site-ul dedicat informării publicului în timp real, privind parametrii de calitate a aerului, monitorizați în cele peste 100 stații de pe toată suprafața României care alcătuiesc Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA): www.calitateaer.ro

Cu deosebită considerație,

Director Executiv
dr. ing. Mihaela BUDIANU



Întocmit: CÎRJAN Constantin / 22.03.2022, ora 09³⁰



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VASLUI

Str.Călugăreni, nr.63, Vaslui, Cod 730149

E-mail: office@apmvs.anpm.ro; Tel:0335/401723; Fax: 0235/361.842

Operator de date cu caracter personal nr. 9848