



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE



Ziua/Luna/Anul/Ora: 29.05.2026 10:00

Număr Mesaj: 72

Către: Președinția României, Secretariatul General al Guvernului României, Departamentul pentru Situații de Urgență, Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor, Ministerul Afacerilor Interne, Ministerul Transporturilor și Infrastructurii, Ministerul Apărării Naționale, M.A.D.R., C.N.A.I.R., Administrația Națională "Apele Române", S.N.C.F.R., mass-media

Fenomenele Vizate: conform textelor;

Interval de Valabilitate: 29.05.2026 Ora 10:00 - 30.05.2026 Ora 21:00

Zone Afectate: conform textelor și hărților;

INFORMARE METEOROLOGICĂ

Interval de valabilitate: 29 mai, ora 10 – 30 mai, ora 21

Fenomene vizate: intensificări ale vântului

Zone afectate: conform textului

Vineri (29 mai) vor fi intensificări ale vântului îndeosebi în nord, centru și est, iar sâmbătă (30 mai) în cea mai mare parte a țării, cu viteze în general de 45...55 km/h și la munte de peste 60...80 km/h.

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

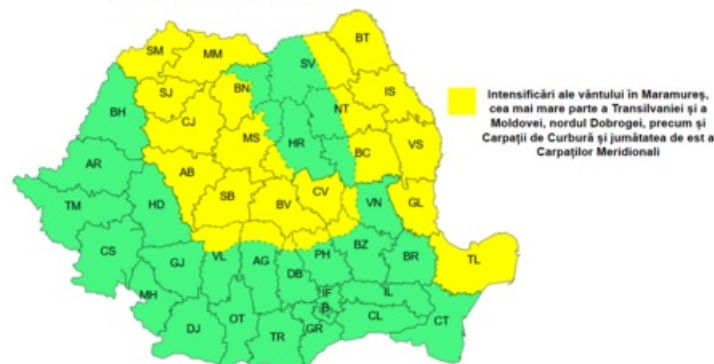
Interval de valabilitate: 29 mai, ora 10 – 29 mai, ora 21

Fenomene vizate: intensificări ale vântului

Zone afectate: conform textului și hărții

Pe parcursul zilei de vineri (29 mai) vântul va avea intensificări în Maramureș, cea mai mare parte a Transilvaniei și a Moldovei și în nordul Dobrogei, unde la rafală se vor atinge viteze de 50...70 km/h. În Carpații de Curbură și în jumătatea de est a Carpaților Meridionali vor fi rafale de 70...90 km/h.

INTENSIFICĂRI ALE VÂNTULUI



ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

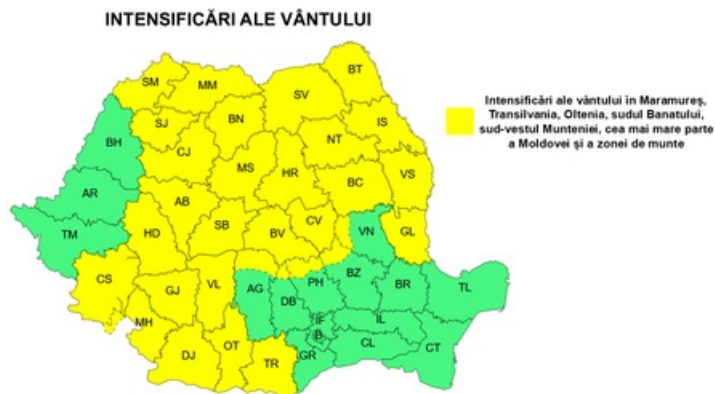
COD GALBEN

Interval de valabilitate: 30 mai, ora 10 – 30 mai, ora 21

Fenomene vizate: intensificări ale vântului

Zone afectate: conform textului și hărții

Pe parcursul zilei de sâmbătă (30 mai) vântul va avea intensificări în Maramureș, Transilvania, Oltenia, sudul Banatului, sud-vestul Munteniei, cea mai mare parte a Moldovei, unde la rafală se vor atinge viteze de 50...70 km/h, iar la munte de 70...90 km/h.



În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj inclusiv prin avertizări pentru fenomene severe imediate (nowcasting).

Secția emitentă: Centrul Național de Prognoze
Meteorologice București

Aprobat,
Director Prognoză Meteorologică
Dr. Florinela Georgescu

ROSU: Fenomene meteorologice prognozate (vânt puternic, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, ninsori abundente, viscol, temperaturi extreme, polei, ceață) vor fi periculoase, cu un grad de intensitate foarte mare și cu efecte dezastruoase.

PORTOCALIU: Fenomenele meteorologice prognozate (vânt puternic, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, ninsori abundente, viscol, temperaturi extreme, polei, ceață) vor fi periculoase, cu un grad de intensitate mare.

GALBEN: Fenomenele meteorologice prognozate (vânt puternic, ploi abundente, descărcări electrice, grindină, ninsori abundente, viscol, temperaturi extreme, polei, ceață) vor fi temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă sau zona specificată.

VERDE: Nu sunt prognozate fenomene meteorologice periculoase.

Informările meteorologice se emit în cazul în care fenomenele meteorologice prognozate au potențial de a deveni temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă.