



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 29.07.2024 10:00

Număr Mesaj: 90

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, Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale, C.N.A.I.R, Administrația Națională "Apele Române", S.N.C.F.R , mass-media

Fenomenele Vizate: conform textelor;

Interval de Valabilitate: 29.07.2024 Ora 10:00 - 30.07.2024 Ora 22:00

Zone Afectate: conform textelor și hărților;

MESAJ 1/2

INFORMARE METEOROLOGICĂ

Interval de valabilitate: 29 iulie ora 10 – 30 iulie ora 22

Fenomene vizate: intensificări ale vântului

Zone afectate: conform textului

Pe parcursul zilei de luni (29 iulie), temporar vântul va prezenta intensificări în cea mai mare parte a țării, iar marți, în special în centru, est și sud-est, precum și în zonele de munte. Vor fi viteze în general de 40...60 km/h.

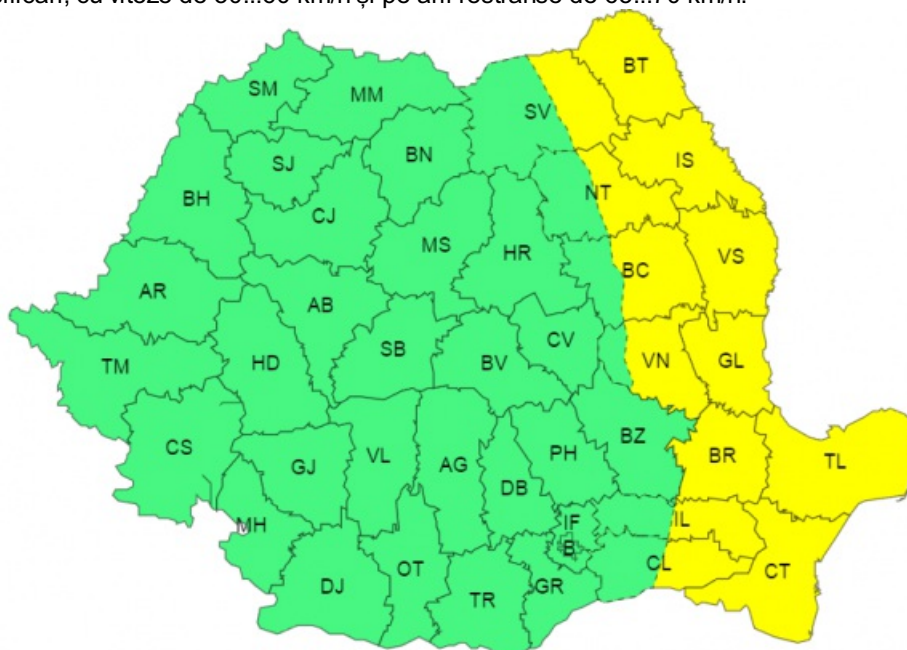
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN

Interval de valabilitate: 30 iulie ora 06 – 30 iulie ora 22

Fenomene vizate: intensificări ale vântului

Zone afectate: conform textului și hărții

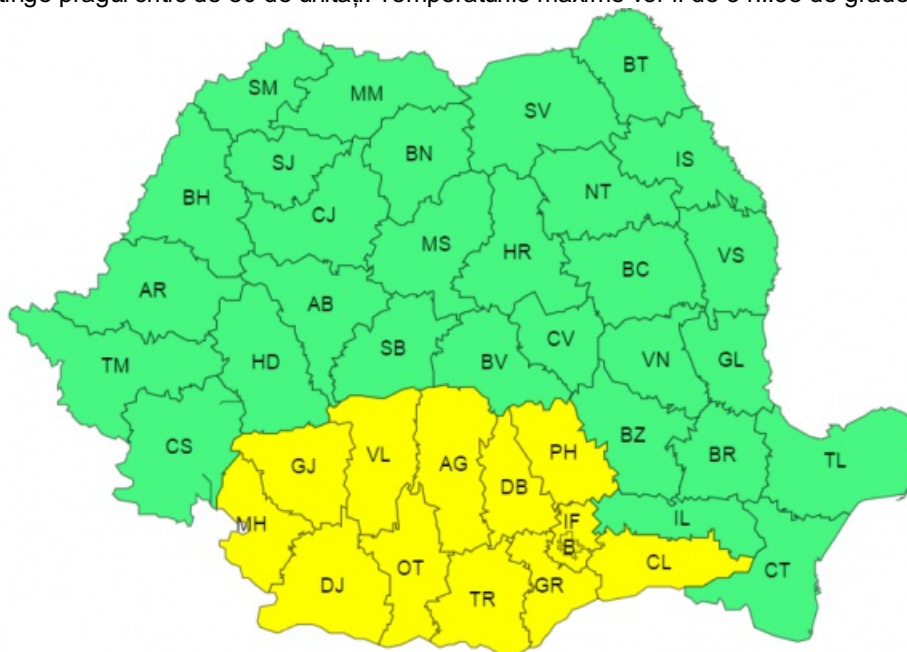
În intervalul menționat, în cea mai mare parte a Moldovei, în Dobrogea și estul Munteniei vântul va prezenta intensificări, cu viteze de 50...60 km/h și pe arii restrânse de 65...70 km/h.



**ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ
COD GALBEN**

Interval de valabilitate: 29 iulie
Fenomene vizate: caniculă și disconfort termic accentuat
Zone afectate: conform textului și hărții

În Oltenia și în cea mai mare parte a Munteniei se vor înregistra temperaturi mai ridicate decât cele normale pentru această dată, va fi caniculă și disconfort termic accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) local va atinge pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi de 34...38 de grade.



În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.

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.