



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.

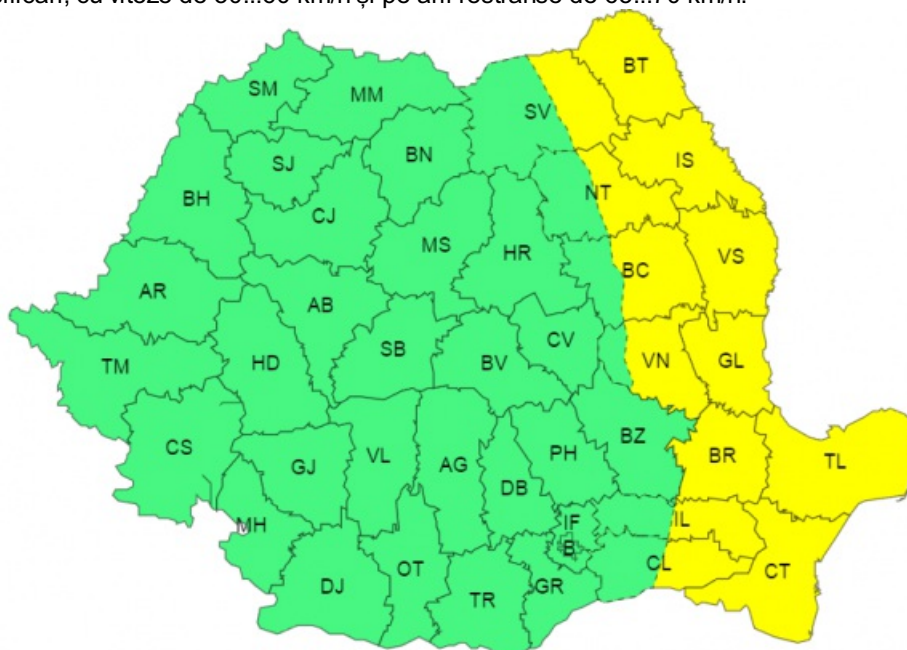
#### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN

**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.

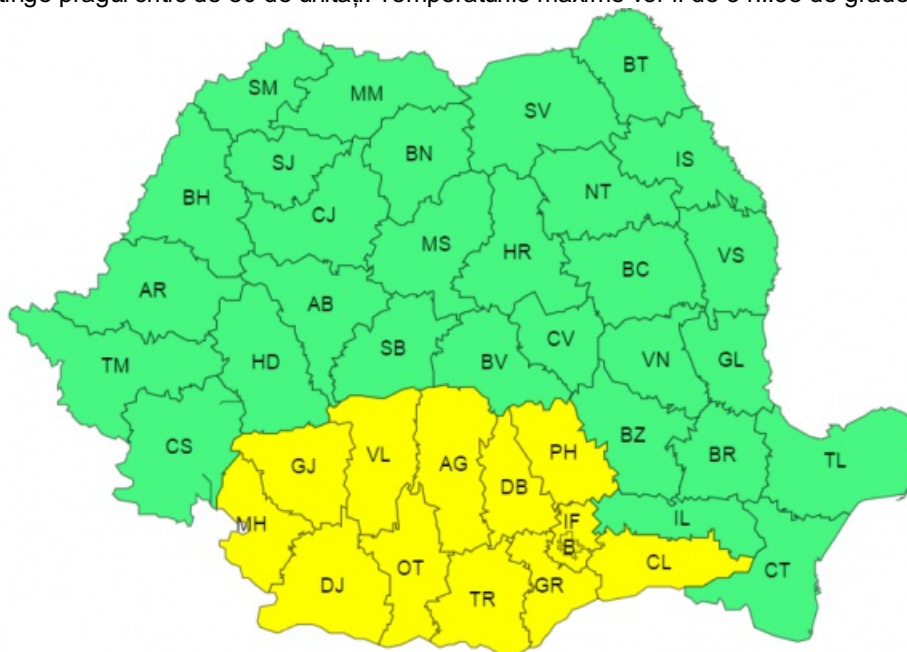


**MESAJ 2/2**

**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

**DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA  
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 90**

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia

Către: Prefectura județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea; Dispeceratul: ABA Jiu și ABA Olt; ISU județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea;

Ziua/Luna/Anul/Ora: 28.07.2024 10:00

Fenomenele Vizate: conform textelor

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

Zone Afectate: județele Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea

**MESAJ 1/2**

**INFORMARE METEOROLOGICĂ**  
**Interval de valabilitate: 29 iulie ora 10 – 30 iulie ora 22**  
**Fenomene vizate: intensificări ale vântului**  
**Zone afectate: Oltenia**

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

## MESAJ 2/2

### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

**Interval de valabilitate: 29 iulie**

**Fenomene vizate: caniculă și disconfort termic accentuat**

**Zone afectate: județele Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea**


În Oltenia 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: SRPV Craiova  
Telefon/Fax: (0251) 436835/ 437232  
Coordonator SRPV: Adriana BĂCESCU

Aprobat,  
Director  
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.