



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



## ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 08.10.2023 10:00

Număr Mesaj: 133

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 textului și hărții;

Interval de Valabilitate: 08.10.2023 Ora 10:00 - 08.10.2023 Ora 23:00

Zone Afectate: conform textului și hărții;

### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**

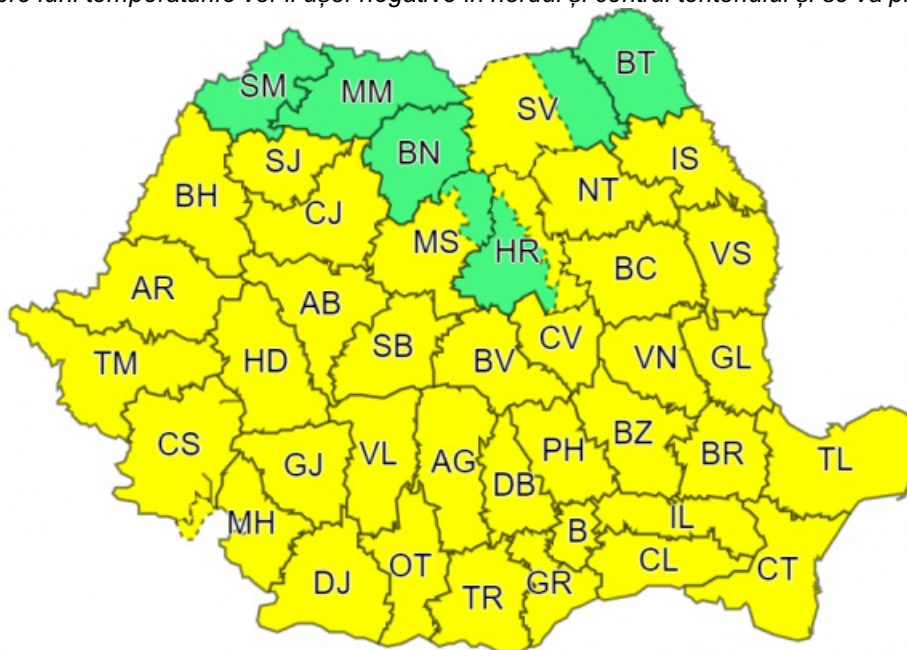
**Interval de valabilitate: 8 octombrie, ora 10 – 8 octombrie, ora 23**

**Fenomene vizate: intensificări ale vântului**

**Zone afectate: conform textului și hărții**

În intervalul menționat, vor fi perioade în care vântul va avea intensificări în est și sud, apoi și în centru și vest, cu viteze de 55...65 km/h și local peste 70 ...80 km/h îndeosebi în sud-estul țării. La munte vor fi rafale de 80...90 km/h, iar în Carpații Meridionali și de Curbură, la altitudini de peste 1700 m, în general de 100...110 km/h.

*Notă: vremea se va răci semnificativ, duminică în jumătatea nordică a țării, iar luni și în rest. În noaptea de duminică spre luni temperaturile vor fi ușor negative în nordul și centrul teritoriului și se va produce brumă.*



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

Secția emitentă: Centrul Național de Prognoză Meteorologică București

Aprobat,  
Director Prognoză Meteorologică  
Dr. Florinela Georgescu

## DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 133

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia

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

Ziua/Luna/Anul/Ora: 08.10.2023 10:00

Fenomenele Vizate: intensificări ale vântului

Interval de Valabilitate: 08.10.2023 Ora 10:00 - 08.10.2023 Ora 23:00

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

### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

#### COD GALBEN

**Interval de valabilitate: 8 octombrie, ora 10 – 8 octombrie, ora 23**

**Fenomene vizate: intensificări ale vântului**

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


În intervalul menționat, vor fi perioade în care vântul va avea intensificări în cea mai mare parte a Olteniei, cu viteze la rafală de 55...65 km/h și izolat peste 70 km/h. La munte vor fi rafale de 80...90 km/h, iar la altitudini de peste 1700 m, în general de 100...110 km/h.


*Notă: Luni, vremea se va răci semnificativ în cea mai mare parte a Olteniei.*


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  
Șef SRPV: Adriana BĂCESCU

Aprobat,  
Director  
Dr. Cristina Burada

 **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.