



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



## ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 02.11.2023 10:00

Număr Mesaj: 138

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: intensificări ale vântului;

Interval de Valabilitate: 02.11.2023 Ora 22:00 - 04.11.2023 Ora 03:00

Zone Afectate: conform textului și hărții;

### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

**Interval de valabilitate: 02 noiembrie, ora 22 – 04 noiembrie, ora 03**

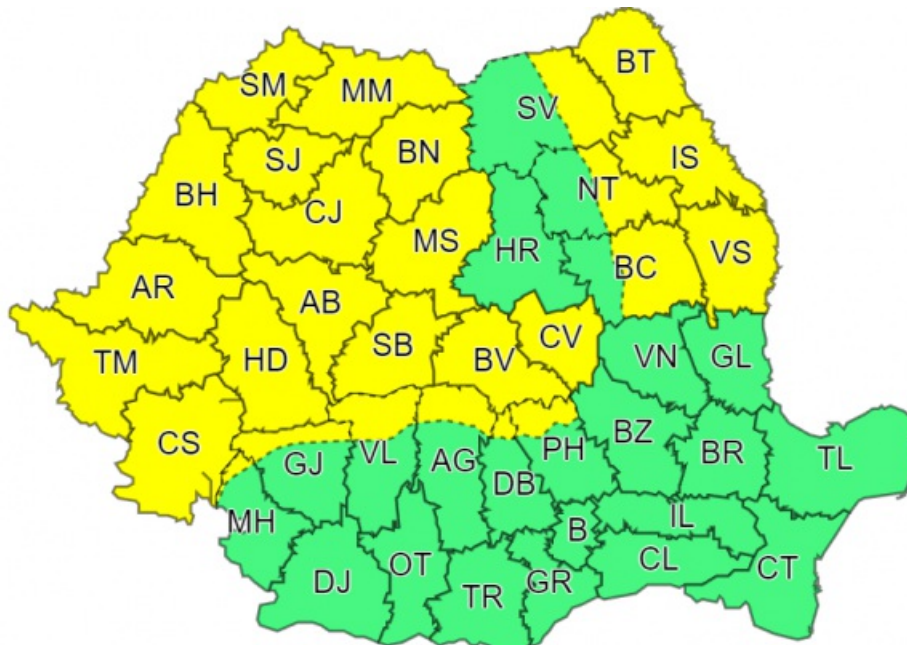
**Fenomene vizate: intensificări ale vântului**

**Zone afectate: conform textului și hărții**

Vântul se va intensifica treptat, pe parcursul nopții de joi spre vineri în Banat, Crișana și Maramureș, precum și în vestul Carpaților Meridionali, apoi și în Transilvania, Moldova și restul Carpaților Meridionali. Va avea viteze în general de 55...65 km/h, iar la altitudini de peste 1700 m, vor fi rafale de 80...110 km/h.

*Notă: Vântul va avea intensificări temporare și în Dobrogea și celelalte zone de munte.*

*În jumătatea vestică a teritoriului vor fi averse, iar cantitățile de apă vor depăși pe arii restrânse 15...20 l/mp.*



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. 138

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia

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

Ziua/Luna/Anul/Ora: 02.11.2023 10:00

Fenomenele Vizate: intensificări ale vântului

Interval de Valabilitate: 02.11.2023 Ora 22:00 - 04.11.2023 Ora 03:00

Zone Afectate: zona de munte a județelor Gorj, Mehedinți și Vâlcea.

### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

**Interval de valabilitate: 02 noiembrie, ora 22 – 04 noiembrie, ora 03**  
**Fenomene vizate: intensificări ale vântului**  
**Zone afectate: zona de munte a județelor Gorj, Mehedinți și Vâlcea.**


Vântul se va intensifica treptat, pe parcursul nopții de joi spre vineri în zona de munte a județelor Gorj, Mehedinți și Vâlcea. Va avea viteze în general de 55...65 km/h, iar la altitudini de peste 1700 m, vor fi rafale de 80...110 km/h.


*Notă: Mai ales în jumătatea vestică a Olteniei, începând din seara zilei de vineri, vor fi averse, iar cantitățile de apă vor depăși pe arii restrânse 15...20 l/mp.*


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.