






MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



## ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 04.02.2023 11:00	Număr Mesaj: 16
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: 04.02.2023 Ora 11:00 - 05.02.2023 Ora 20:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărții;	
<b>AVERTIZARE METEOROLOGICĂ</b>	
 <b>COD GALBEN</b>	
<b>Fenomene vizate și zone afectate: viscol și ninsori moderate cantitativ la munte</b> <b>Interval de valabilitate: 04 februarie, ora 11 – 05 februarie, ora 20</b>	
La munte va ninge moderat cantitativ, vântul va avea intensificări cu rafale, în general, de 50...70 km/h, iar la altitudini de peste 1800 m va depăși 80...90 km/h. Temporar va fi viscol și vizibilitate redusă. În Carpații Meridionali și Occidentali se va depune strat consistent de zăpadă, local de peste 20...25 cm.	
<i>Notă: În Carpații Meridionali și de Curbură vântul va continua să prezinte intensificări și în noaptea de duminică spre luni (5/6 februarie).</i>	
<i>De duminică (5 februarie) vremea va intra într-un proces de răcire și va deveni geroasă noaptea, cu precădere în regiunile intracarpătice.</i>	
 <b>COD PORTOCALIU</b>	
<b>Fenomene vizate și zone afectate: viscol puternic în Carpații Meridionali la peste 1800 m altitudine</b> <b>Interval de valabilitate: 04 februarie, ora 20 – 05 februarie, ora 20</b>	
La altitudini de peste 1800 m, în Carpații Meridionali, vor fi intervale cu viscol puternic (rafale de peste 90...100 km/h) și vizibilitate foarte redusă.	
 <b>COD GALBEN</b>	
<b>Fenomene vizate și zone afectate: intensificări ale vântului în Banat, Crișana și jumătatea de vest a Transilvaniei</b> <b>Interval de valabilitate: 04 februarie, ora 11 – 05 februarie, ora 06</b>	
În zona vizată, vântul va avea intensificări cu viteze, în general, de 50...70 km/h, iar în vestul și sud-vestul Transilvaniei vor fi perioade în care rafalele se vor asocia cu ninsori moderate cantitativ determinând apariția viscolului.	

Notă: Temporar va ninge și vor fi intensificări ale vântului și în restul teritoriului, dar pe arii mai restrânse și la intensitate mai mică.

## COD GALBEN

**Zone afectate și fenomene vizate: jumătatea de sud a Moldovei, jumătatea de est a Munteniei și Dobrogea intensificări ale vântului, perioade cu viscol și transport de zăpadă;  
Interval de valabilitate: 04 februarie, ora 20 – 05 februarie, ora 20**

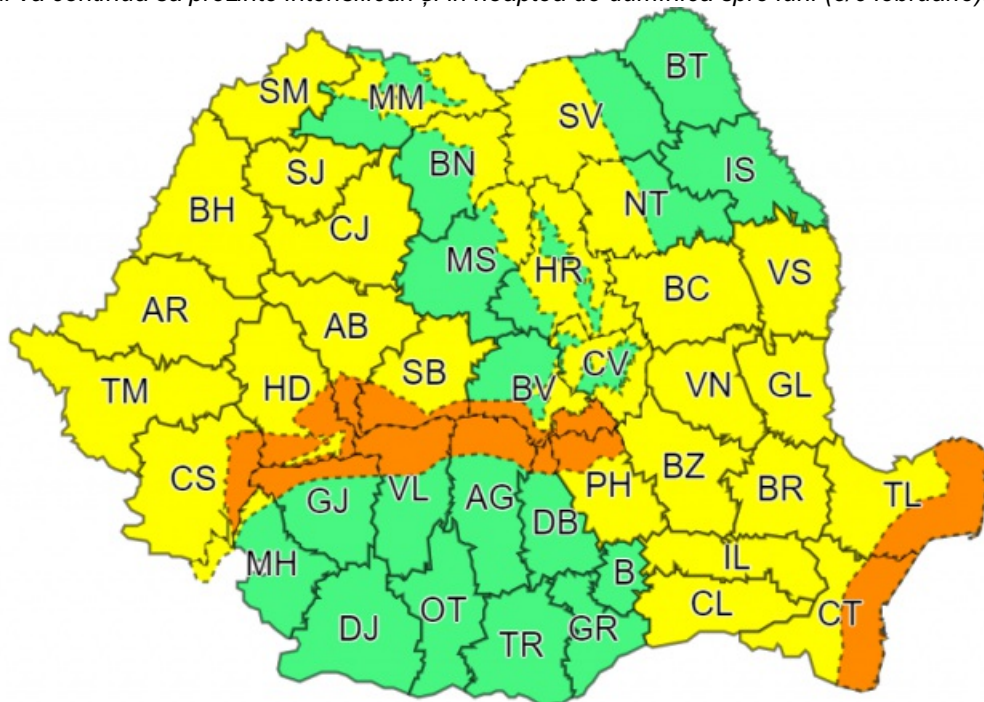
În jumătatea de sud a Moldovei, jumătatea de est a Munteniei și Dobrogea vor fi intensificări ale vântului, cu rafale, în general, de 50...70 km/h, astfel că zăpada va fi spulberată. Îndeosebi în noaptea de sâmbătă spre duminică (4/5 februarie) va ninge și vor fi perioade cu viscol și vizibilitate redusă.

## COD PORTOCALIU

**Zone afectate și fenomene vizate: pe litoral intensificări susținute ale vântului și viscol  
Interval de valabilitate: 05 februarie, ora 02 – 05 februarie, ora 20**

Pe litoral, temporar va ninge, iar vântul va avea intensificări susținute, cu viteze de 70...80 km/h, astfel că ninsoarea va fi viscolită, zăpada spulberată și vizibilitatea redusă, mai accentuate în zona județului Constanța.

Notă: Vântul va continua să prezinte intensificări și în noaptea de duminică spre luni (5/6 februarie).



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 Meteorologie Operațională  
Dr. Gabriela Băncilă

### DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 16

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: 04.02.2023 11:00

Fenomenele Vizate: conform textelor

Interval de Valabilitate: 04.02.2023 Ora 11:00 - 05.02.2023 Ora 20:00

Zone Afectate: conform textelor

### AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

#### COD GALBEN

**Fenomene vizate și zone afectate: viscol și ninsori moderate cantitativ la munte**  
**Interval de valabilitate: 04 februarie, ora 11 – 05 februarie, ora 20**

În zona de munte a județelor Mehedinți, Gorj și Vâlcea va ninge moderat cantitativ, vântul va avea intensificări cu rafale, în general, de 50...70 km/h, iar la altitudini de peste 1800 m va depăși 80...90 km/h. Temporar va fi viscol și vizibilitate redusă. Se va depune strat consistent de zăpadă, local de peste 20...25 cm.

*Notă: Vântul va continua să prezinte intensificări și în noaptea de duminică spre luni (5/6 februarie).*

*De duminică (5 februarie) vremea va intra într-un proces de răcire și va deveni geroasă noaptea, cu precădere în nordul regiunii.*

#### COD PORTOCALIU


**Fenomene vizate și zone afectate: viscol puternic la peste 1800 m altitudine**  
**Interval de valabilitate: 04 februarie, ora 20 – 05 februarie, ora 20**


În zona de munte a județelor Gorj și Vâlcea, la altitudini de peste 1800 m, vor fi intervale cu viscol puternic (rafale de peste 90...100 km/h) și vizibilitate foarte redusă.


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.