



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 08.02.2023 10:00

Număr Mesaj: 18

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: vreme deosebit de rece, ger persistent

Interval de Valabilitate: 08.02.2023 Ora 10:00 - 11.02.2023 Ora 10:00

Zone Afectate: conform textelor și hărții;

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

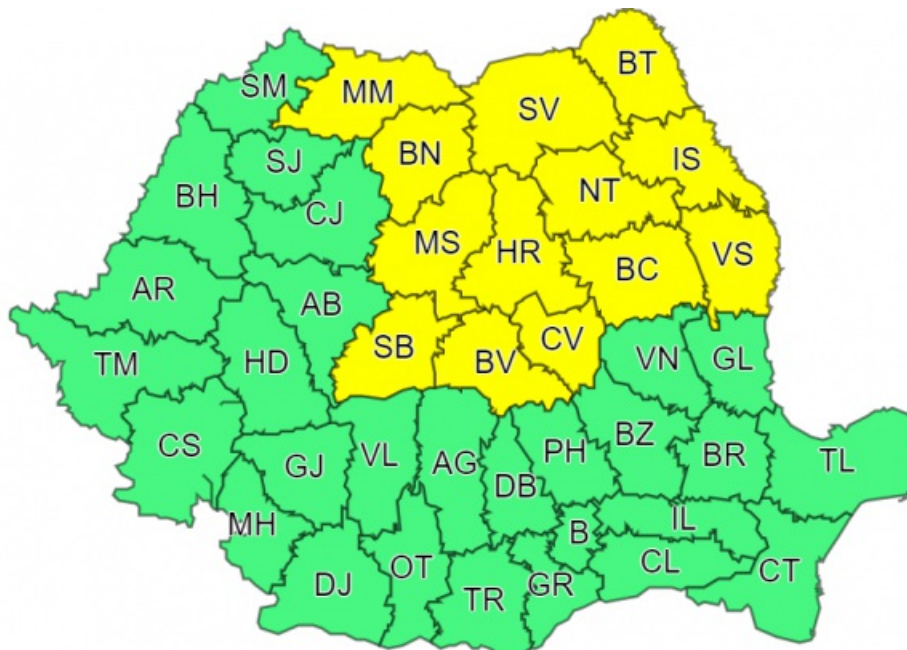
COD GALBEN

Interval de valabilitate: 8 - 11 februarie

Fenomene vizate: vreme deosebit de rece, ger persistent

Zone afectate: conform textului

În cea mai mare parte a Transilvaniei, Maramureșului și Moldovei, vremea va fi deosebit de rece, mai ales noaptea și dimineața va fi ger, iar temperaturile minime se vor situa în general între -25 și -18 grade. Notă: Noapțile și diminețile vor fi local geroase și în restul țării, astfel că temperaturile minime vor fi cuprinse în marea lor majoritate între -18 și -8 grade.




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 MOLDOVA
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 18**

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Moldova	
Către: Către: Inspectoratul Județean pentru Situații de Urgență: Suceava, Neamț, Bacău, Vrancea, Botoșani, Iași, Vaslui, Galați; Prefectura: Suceava, Neamț, Bacău, Vrancea, Botoșani, Iași, Vaslui, Galați; Administrația Bazinală de Apă Siret; Administrația Bazinală de Apă Prut.	
Ziua/Luna/Anul/Ora: 08.02.2023 10:00	
Fenomenele Vizate: vreme deosebit de rece, ger persistent;	
Interval de Valabilitate: 08.02.2023 Ora 10:00 - 11.02.2023 Ora 10:00	
Zone Afectate: județele Suceava, Botoșani, Neamț, Iași, Bacău și Vaslui;	
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ  COD GALBEN Interval de valabilitate: 8 - 11 februarie Fenomene vizate: vreme deosebit de rece, ger persistent Zone afectate: județele Suceava, Botoșani, Neamț, Iași, Bacău și Vaslui	
<p>În județele Suceava, Botoșani, Neamț, Iași, Bacău și Vaslui, vremea va fi deosebit de rece, mai ales noaptea și dimineața va fi ger, iar temperaturile minime se vor situa în general între -21 și -15 grade.</p> <p>Notă: Noapțile și diminețile vor fi local geroase și în sudul Moldovei, astfel că temperaturile minime vor fi cuprinse în marea lor majoritate între -15 și -8 grade.</p>	
<p>În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.</p>	
Secția emitentă: SRPV Bacău Telefon/Fax: (0234) 517450 Șef SRPV: Dr. Diana-Corina Bostan	Aprobat, Director Dr. Gina Tiron

 **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.