



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



METEO

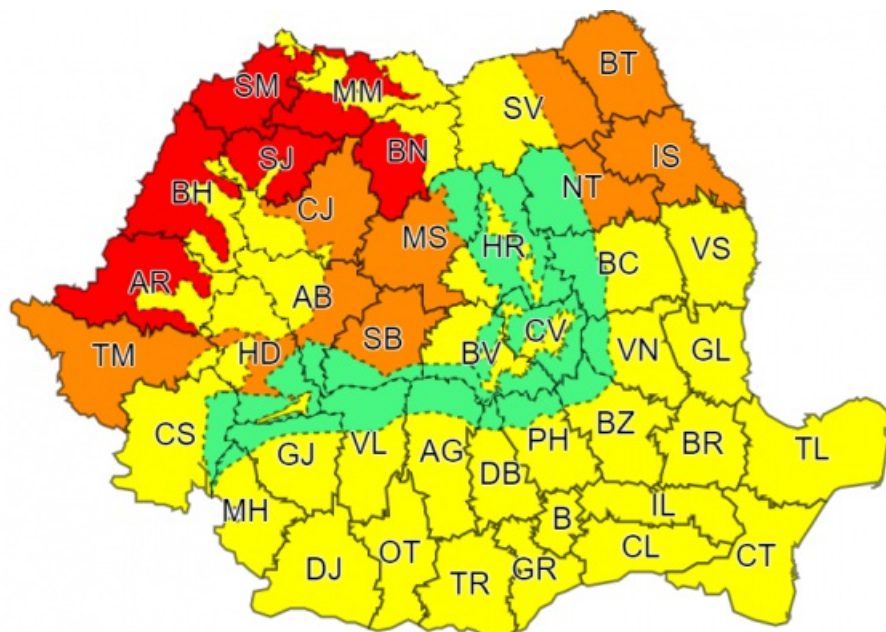


ROMANIA



## ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 01.07.2022 10:00	Număr Mesaj: 70
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: 01.07.2022 Ora 10:00 - 03.07.2022 Ora 21:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	
<b>ACTUALIZARE MESAJ 1 AVERTIZARE METEOROLOGICĂ</b>  <b>COD GALBEN</b> <b>Interval de valabilitate: 1 iulie</b> <b>Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat</b> <b>Zone afectate: conform textului și hărții</b>	
În intervalul menționat valul de căldură se va menține în toate regiunile, iar disconfortul termic va fi ridicat în zonele de câmpie și de podiș, unde indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. În general temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 36 de grade, iar cele minime între 17 și 20 de grade.	
 <b>COD PORTOCALIU</b> <b>Interval de valabilitate: 1 iulie</b> <b>Fenomene vizate: val de căldură persistent și disconfort termic accentuat</b> <b>Zone afectate: local Banat, Transilvania și Moldova</b>	
Vineri (1 iulie), local în zonele joase din Banat, Transilvania și Moldova valul de căldură va fi persistent, iar temperaturile (diurne și nocturne) se vor apropia de recordurile absolute ale perioadei. După-amiaza se vor înregistra frecvent valori de 36...38 de grade, iar noaptea nu vor coborî în general sub 18...22 de grade și prin urmare disconfortul termic va fi accentuat. <b>Notă:</b> temperaturi maxime apropiate de recordurile absolute ale perioadei se vor înregistra pe arii restrânse și în restul Transilvaniei, dar temperaturile minime vor fi mai coborâte decât valorile extreme.	
 <b>COD ROȘU</b> <b>Fenomene vizate: temperaturi extreme și disconfort termic deosebit de accentuat</b> <b>Interval de valabilitate: 1 iulie</b> <b>Zone afectate: județele Arad, Bihor, Satu Mare, Sălaj, Maramureș și Bistrița-Năsăud</b>	
Vineri (1 iulie), în zonele joase din județele Arad, Bihor, Satu Mare, Sălaj, Maramureș și Bistrița-Năsăud se vor înregistra temperaturi maxime extreme, ce vor atinge și depăși recordurile absolute ale perioadei. Acestea se vor situa în jurul valorilor de 38...39 de grade în județele Arad, Bihor și Satu Mare, iar în Sălaj, Maramureș și Bistrița-Năsăud vor fi 36...37 de grade. Pe parcursul nopților temperaturile se vor menține ridicate și doar în orele dimineților se vor înregistra valori în general de 20...24 de grade.	

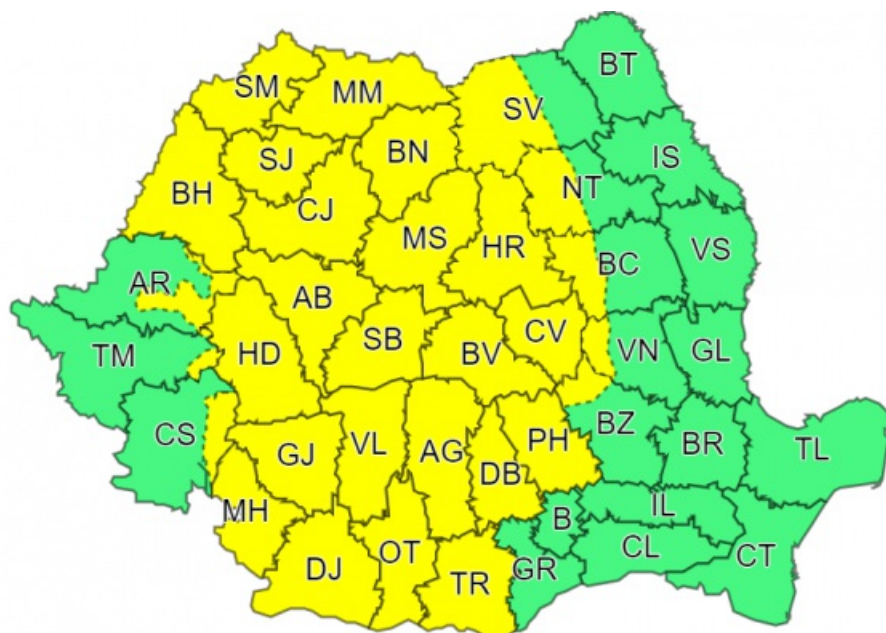


**MESAJ 2  
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 1 iulie, ora 12 - 1 iulie, ora 21**  
**Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată**  
**Zone afectate: conform textului și hărții**

În intervalul menționat, în nord-vestul, centrul și local în sudul țării, precum și în zonele de munte vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin intensificări ale vântului și vijelii (cu viteze de peste 55...75 km/h), descărcări electrice, averse torențiale și izolat grindină. Cantitățile de apă vor depăși 20...30 l/mp.



**MESAJ 3  
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 2 și 3 iulie**  
**Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat**  
**Zone afectate: conform textului și hărții**

În intervalul menționat, valul de căldură se va menține în zonele joase din vestul, sudul și estul țării, unde disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. În general temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 36 de grade, iar cele minime între 17 și 20 de grade.

**Notă:** îndeosebi în a doua parte a zilei de sâmbătă (2 iulie) vor fi manifestări de instabilitate atmosferică accentuată în jumătatea de vest a țării și la munte, iar duminică (3 iulie) cu probabilitate mai mare în nord-est.



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. 70

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: 01.07.2022 10:00

Fenomenele Vizate: conform textelor;

Interval de Valabilitate: 01.07.2022 Ora 10:00 - 03.07.2022 Ora 21:00

Zone Afectate: conform textelor;

**ACTUALIZARE  
MESAJ 1  
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

 **COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 1 iulie  
Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat  
Zone afectate: Moldova**

În intervalul menționat valul de căldură se va menține în cea mai mare parte a Moldovei, iar disconfortul termic va fi ridicat în zonele de câmpie și de podiș, unde indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. În general temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 36 de grade, iar cele minime între 17 și 20 de grade.

**COD PORTOCALIU****Interval de valabilitate: 1 iulie****Fenomene vizate: val de căldură persistent și disconfort termic accentuat****Zone afectate: județele Botoșani, Iași și zonele joase de relief ale județelor Suceava și Neamț**

Vineri (1 iulie), local în jumătatea de nord a Moldovei valul de căldură va fi persistent, iar temperaturile (diurne și nocturne) se vor apropia de recordurile absolute ale perioadei. După-amiază se vor înregistra frecvent valori de 36...37 de grade, iar noaptea nu vor coborî în general sub 18...22 de grade și prin urmare disconfortul termic va fi accentuat.

**MESAJ 2****ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ****COD GALBEN****Interval de valabilitate: 1 iulie, ora 12 - 1 iulie, ora 21****Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporară accentuată****Zone afectate: zonele de munte ale județelor Suceava, Neamț, Bacău și Vrancea**

În intervalul menționat, la munte vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin intensificări ale vântului și vijelii (cu viteze de peste 55...75 km/h), descărcări electrice, averse torențiale și izolat grindină. Cantitățile de apă vor depăși 20...30 l/mp.

**MESAJ 3****ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ****COD GALBEN****Interval de valabilitate: 2 și 3 iulie****Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat****Zone afectate: județele Botoșani, Iași, Vaslui, Galați și zonele joase de relief ale județelor Bacău și Vrancea**

În intervalul menționat, valul de căldură se va menține în sudul și estul Moldovei, unde disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. În general temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 36 de grade, iar cele minime între 17 și 20 de grade.


**Notă:** în după-amiază zilei de sâmbătă (2 iulie) și duminică (3 iulie), vor fi manifestări de instabilitate atmosferică accentuată îndeosebi în zonele de deal și munte.

---


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

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.