



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



## ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 25.07.2023 10:00

Număr Mesaj: 98

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: 25.07.2023 Ora 10:00 - 26.07.2023 Ora 21:00

Zone Afectate: conform textelor și hărților;

### MESAJ 1 ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

**Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporară accentuată**

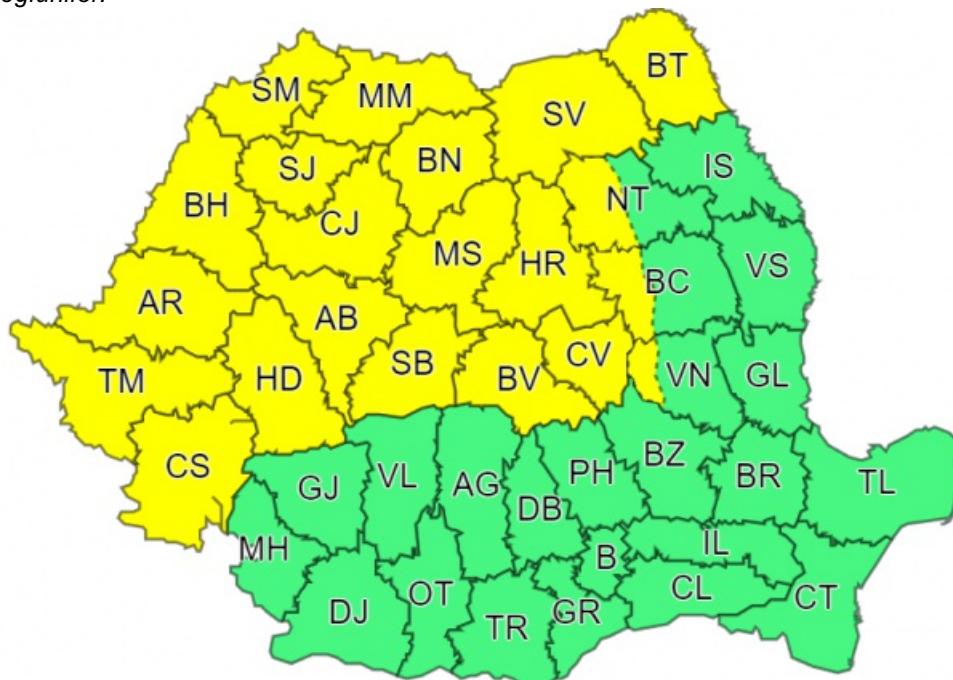
**Interval de valabilitate: 25 iulie, ora 17:00 – 26 iulie, ora 10:00**

**Zone afectate: conform textului și hărții**

În intervalul menționat, local în Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania, nordul Moldovei, precum și la munte vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin intensificări ale vântului (rafaie de 55...70 km/h și izolat peste 80 km/h), vijelii, frecvente descărcări electrice, grindină și averse torențiale (în intervale foarte scurte de timp cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp și izolat peste 30...40 l/mp).

*Notă: Astfel de fenomene se vor semnala pe arii restrânse și în restul teritoriului.*

*Miercuri intensificări ale vântului și fenomene specifice instabilității atmosferice se vor semnala în majoritatea regiunilor.*



**MESAJ 2  
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 25 iulie**  
**Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat**  
**Zone afectate: conform textului și hărții**

Marți (25 iulie), valul de căldură și canicula se vor extinde în toată țara. În Maramureș, Transilvania, nordul Crișanei și al Moldovei și pe litoral disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor situa în general între 33 și 37 de grade, iar cele minime se vor încadra între 17 și 22 de grade.

**COD PORTOCALIU**

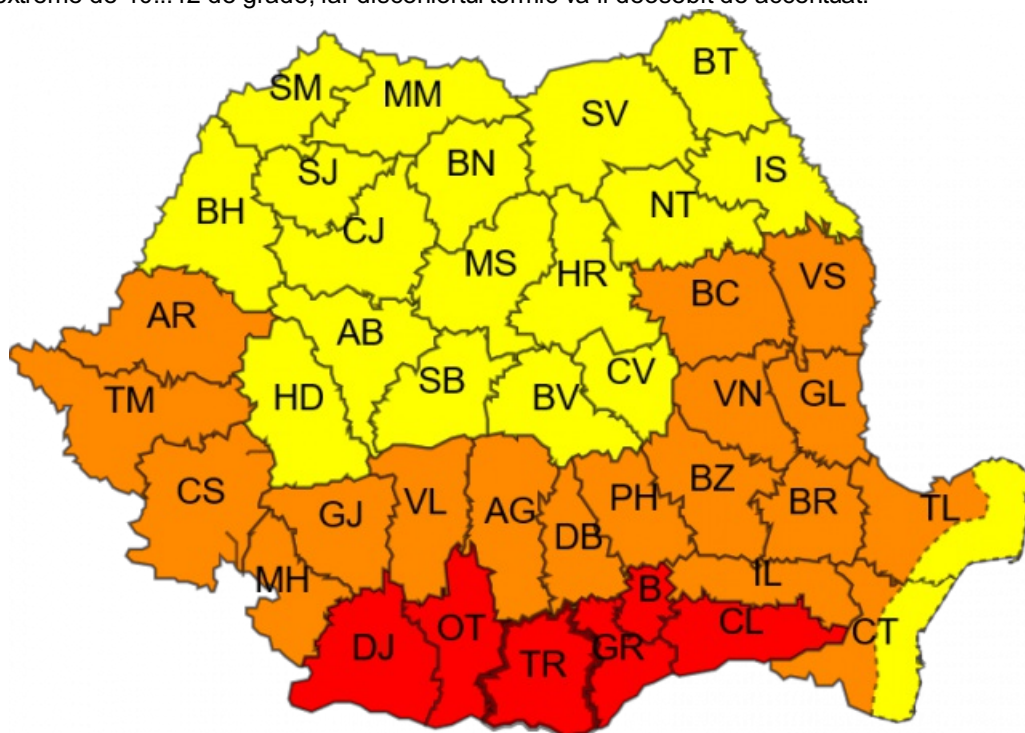
**Fenomene vizate: val de căldură persistent, caniculă și disconfort termic accentuat**  
**Interval de valabilitate: 25 iulie**  
**Zone afectate: conform textului și hărții**

În sudul Crișanei, Banat, Oltenia, Muntenia, în jumătatea sudică a Moldovei și în vestul Dobrogei se vor înregistra temperaturi maxime în general de 37...39 de grade, iar minimele se vor situa între 19 și 24 de grade, astfel că disconfortul termic va fi accentuat. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.

**COD ROȘU**

**Fenomene vizate: temperaturi extreme, disconfort termic deosebit de accentuat;**  
**Interval de valabilitate: 25 iulie**  
**Zone afectate: În județele Dolj, Olt, Teleorman, Giurgiu, Ilfov, Călărași și în municipiul București**

În județele Dolj, Olt, Teleorman, Giurgiu, Ilfov, Călărași și în municipiul București, se vor înregistra temperaturi maxime extreme de 40...42 de grade, iar disconfortul termic va fi deosebit de accentuat.



**MESAJ 3  
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 26 iulie**  
**Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat**  
**Zone afectate: conform textului și hărții**

Miercuri (26 iulie), valul de căldură și canicula vor persista în jumătatea de sud-est a țării. În nordul Olteniei și al Moldovei, sudul și estul Transilvaniei și pe litoral disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor situa în general între 33 și 37 de grade.

### COD PORTOCALIU

**Fenomene vizate: val de căldură persistent, caniculă și disconfort termic accentuat**

**Interval de valabilitate: 26 iulie**

**Zone afectate: conform textului și hărții**

În sudul Olteniei, nordul Munteniei, nord-vestul Dobrogei și în centrul și sud-vestul Moldovei se vor înregistra temperaturi maxime în general de 37...39 de grade, astfel că disconfortul termic va fi accentuat. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități.

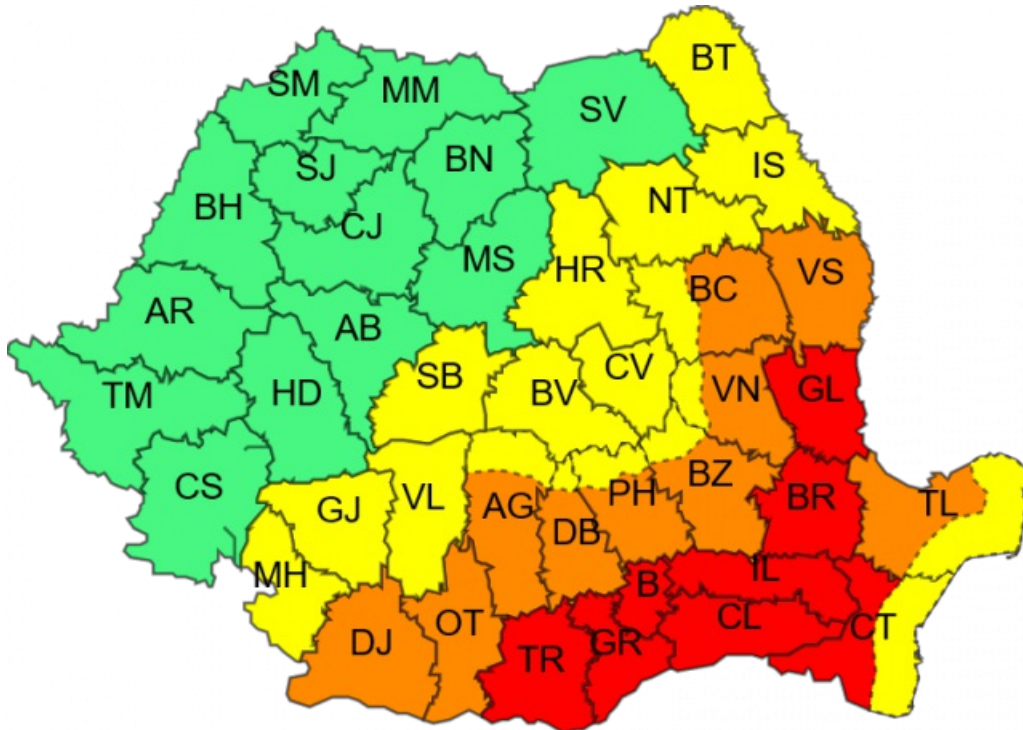
### COD ROȘU

**Fenomene vizate: temperaturi extreme, disconfort termic deosebit de accentuat;**

**Interval de valabilitate: 26 iulie**

**Zone afectate: În județele Teleorman, Giurgiu, Ilfov, Călărași, Ialomița, Brăila, Galați, vestul județului Constanța și în municipiul București**

În județele Teleorman, Giurgiu, Ilfov, Călărași, Ialomița, Brăila, Galați, vestul județului Constanța și în municipiul București, se vor înregistra temperaturi maxime extreme de 40...42 de grade, iar disconfortul termic va fi deosebit de accentuat.



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 TRANSILVANIA SUD MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 92**

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Transilvania Sud

Către: Instituția Prefectului Alba, Sibiu, Mureș, Harghita, Brașov, Covasna; Inspectoratul pentru Situații de Urgență Alba, Sibiu, Mureș, Harghita, Brașov, Covasna; Administrația Bazinală Olt, Mureș, Siret, Ialomița-Buzău și beneficiarii din zona afectată

Ziua/Luna/Anul/Ora: 25.07.2023 10:00

Fenomenele Vizate: conform textelor;

Interval de Valabilitate: 25.07.2023 Ora 10:00 - 26.07.2023 Ora 21:00

Zone Afectate: conform textelor și hărților;

**MESAJ 1  
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată  
Interval de valabilitate: 25 iulie, ora 17:00 – 26 iulie, ora 10:00  
Zone afectate: conform textului și hărții**

În intervalul menționat, local vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin intensificări ale vântului (rafale de 55...70 km/h și izolat peste 80 km/h), vijelii, frecvente descărcări electrice, grindină și averse torențiale (în intervale foarte scurte de timp cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp și izolat peste 30...40 l/mp).

*Notă: Miercuri intensificări ale vântului și fenomene specifice instabilității atmosferice se vor semna în majoritatea regiunilor.*

**MESAJ 2  
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 25 iulie  
Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat  
Zone afectate: conform textului și hărții**

Marti (25 iulie), valul de căldură și canicula se vor extinde în toată regiunea. Disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor situa în general între 33 și 37 de grade, iar cele minime se vor încadra între 17 și 22 de grade.

**MESAJ 3  
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 26 iulie  
Fenomene vizate: val de căldură și disconfort termic ridicat  
Zone afectate: conform textului și hărții**

Miercuri (26 iulie), valul de căldură și canicula vor persista în jumătatea de sud-est a regiunii, unde disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor situa în general între 32 și 35 de grade.

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


Secția emitentă: SRPV Sibiu  
Telefon/Fax: (0269) 235145 / 235148  
Șef SRPV: Narcisa Milian

Aprobat,  
Director  
Mioara Fodor

**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.