



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 26.07.2021 10:00

Număr Mesaj: 104

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: val de căldură, disconfort termic ridicat și caniculă

Interval de Valabilitate: 26.07.2021 Ora 10:00 - 31.07.2021 Ora 22:00

Zone Afectate: conform textului și hărții;

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

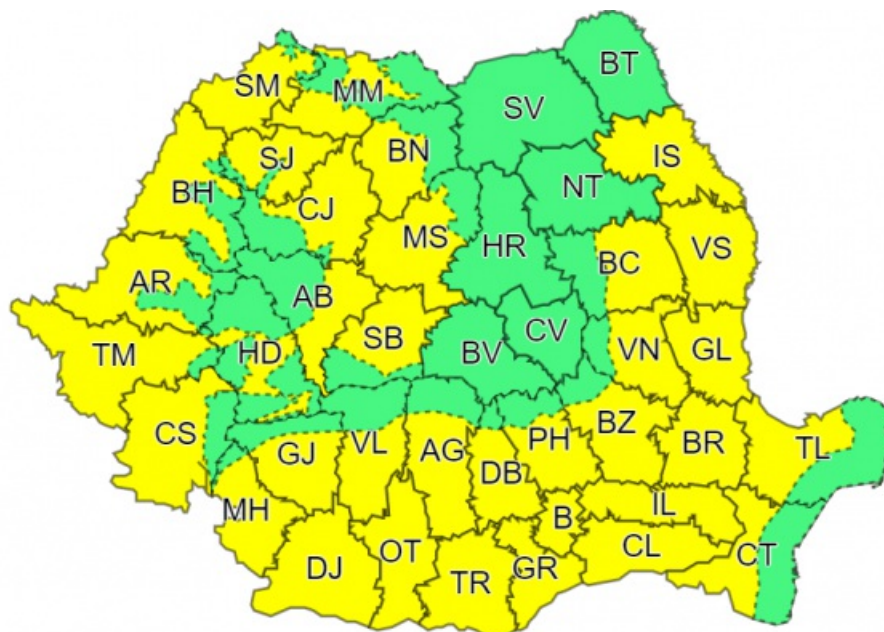
Interval de valabilitate: 27, 28, 29, 30, 31 iulie

Fenomene vizate: val de căldură, disconfort termic ridicat și caniculă

Zone afectate: conform textului și hărții

În cea mai mare parte a țării, în ultimele zile ale lunii iulie, valul de căldură se va extinde și se va intensifica treptat, disconfortul termic va crește, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. În regiunile vestice, sudice și local în restul teritoriului va fi caniculă. Temperaturile maxime se vor situa, în general, între 34 și 39 de grade, cu cele mai ridicate valori în Oltenia și Muntenia. Local, noaptea, temperaturile nu vor coborî sub 20 de grade.

Notă: Luni, 26 iulie, local va fi caniculă și disconfort termic ridicat în regiunile vestice.



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 TRANSILVANIA SUD MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 101

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: 26.07.2021 10:00

Fenomenele Vizate: val de căldură, disconfort termic ridicat și caniculă

Interval de Valabilitate: 26.07.2021 Ora 10:00 - 31.07.2021 Ora 22:00

Zone Afectate: conform textului și hărții;

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

Interval de valabilitate: 27, 28, 29, 30, 31 iulie

Fenomene vizate: val de căldură, disconfort termic ridicat și caniculă

Zone afectate: conform textului și hărții


În cea mai mare parte a regiunii, în ultimele zile ale lunii iulie, valul de căldură se va extinde și se va intensifica treptat, disconfortul termic va crește, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. În jumătatea vestică a regiunii și pe arii restrânse în rest va fi caniculă. Temperaturile maxime se vor situa, în general, între 33 și 37 de grade. Pe arii restrânse, noaptea, temperaturile nu vor coborî sub 20 de grade.


Notă: Luni, 26 iulie, izolat va fi caniculă în vestul regiunii, iar disconfortul termic va fi ridicat.


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.