



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 12.07.2021 10:00

Număr Mesaj: 94

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: 12.07.2021 Ora 11:00 - 14.07.2021 Ora 21:00

Zone Afectate: conform textelor și hărților;

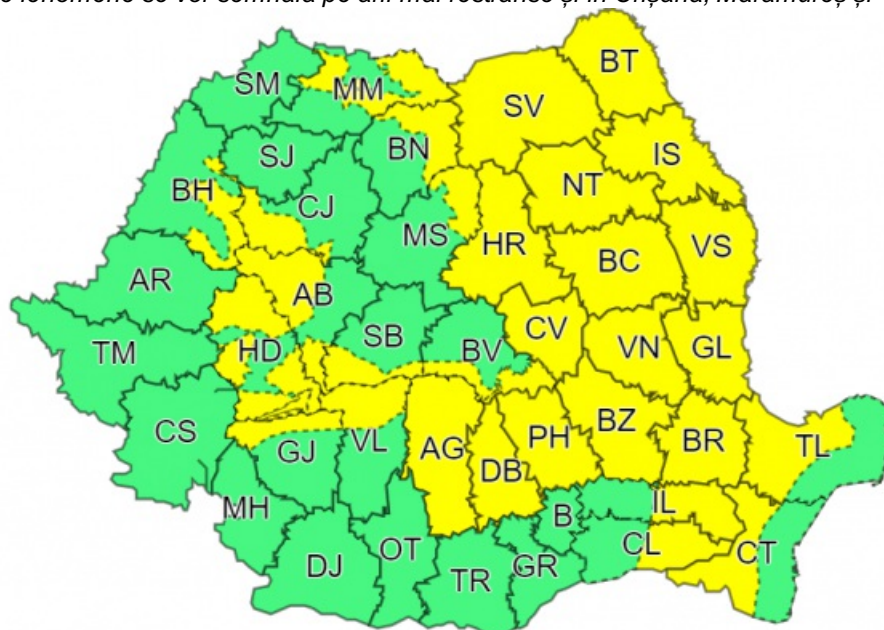
MESAJ 1 ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

Interval de valabilitate: 12 iulie, ora 11:00 – 12 iulie, ora 23:00
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: conform textului și hărții

În intervalul menționat, în cea mai mare parte a zonei montane, în Moldova, nordul și estul Munteniei și local în Dobrogea vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată, ce se va manifesta prin averse torențiale, descărcări electrice, vijelii și pe alocuri grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși 25...40 l/mp.

Notă: Astfel de fenomene se vor semnala pe arii mai restrânse și în Crișana, Maramureș și Transilvania.



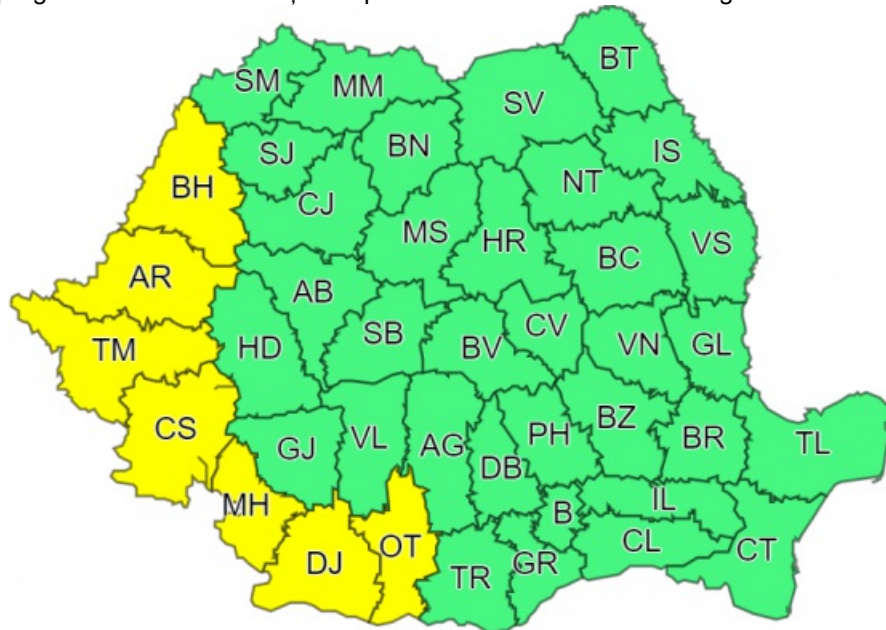
MESAJ 2
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 12, 13 și 14 iulie
Fenomene vizate: val de căldură, disconfort termic ridicat și caniculă
Zone afectate: conform textului și hărții

În intervalul menționat valul de căldură se va intensifica în vest și sud-vest, iar disconfortul termic va crește în cea mai mare parte a țării.

În Crișana, Banat, în vestul și sudul Olteniei vremea va deveni caniculară, cu temperaturi maxime, luni, de 34...36 de grade, apoi de 37...39 de grade. Disconfortul termic va fi accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile minime se vor situa în general între 18 și 22 de 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

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.