



17082021
Prof. Dr. G. G. G. G.

PRIMĂRIA SCOARȚA
JUDEȚUL GORJ
ÎNȚĂRIRE nr. 12012
Data 16.08.2021

MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 15.08.2021 10:00	Număr Mesaj: 121
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: 15.08.2021 Ora 10:00 - 17.08.2021 Ora 22:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	
MESAJ 1 ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN Fenomene vizate: disconfort termic ridicat Interval de valabilitate: 15 august Zone afectate: conform textului și hărții	
<p>Duminică (15 august) în Banat, Crișana, local în Oltenia și sud-vestul Munteniei, disconfortul termic va fi ridicat și va fi caniculă, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și depăși ușor pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor situa frecvent între 34 și 36 de grade.</p> <p>Notă: Fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semnala pe arii restrânse în nord-vestul țării și la munte.</p>	

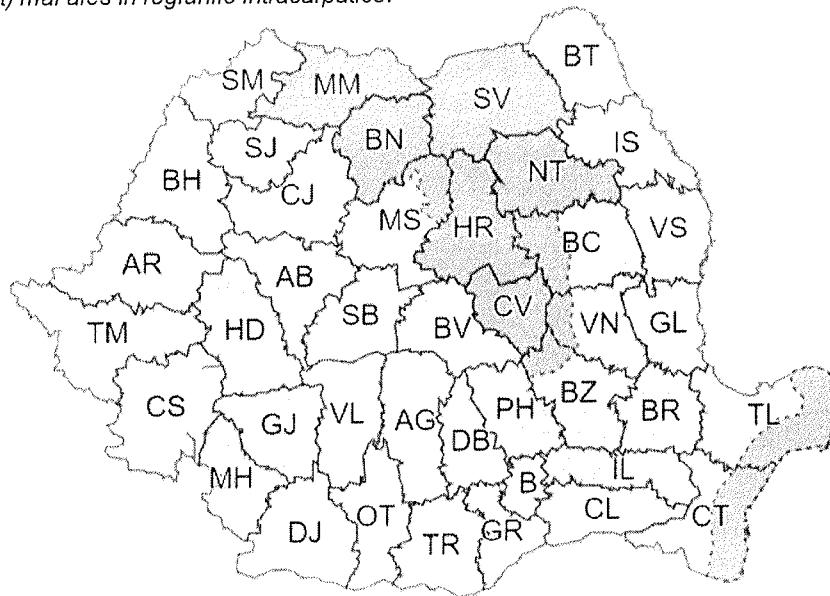
MESAJ 2

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ
COD GALBEN

Fenomene vizate: val de căldură, caniculă și disconfort termic accentuat
Interval de valabilitate: 16 și 17 august
Zone afectate: conform textului și hărții

Valul de căldură se va intensifica și va cuprinde luni (16 august) cea mai mare parte a țării, iar marți (17 august) va persista în regiunile sudice, centrale și estice. Local va fi caniculă, disconfortul termic se va accentua, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pe arii extinse pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi cuprinse frecvent între 34 și 38 de grade. Pe alocuri, temperaturile minime nu vor coborî sub 20 de grade.

Notă: Fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semnala local la munte, în nord și nord-vest, iar marți (17 august) mai ales în regiunile intracarpătice.



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 OLTENIA
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 121

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia
Către: Prefectura județelor: Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj și Vâlcea Dispeceratul: ABA Jiu, Aba Olt ISU județelor: Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj și Vâlcea
Ziua/Luna/Anul/Ora: 15.08.2021 10:00
Fenomenele Vizate: conform textelor
Interval de Valabilitate: 15.08.2021 Ora 10:00 - 17.08.2021 Ora 22:00
Zone Afectate: conform textelor
MESAJ 1

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Fenomene vizate: disconfort termic ridicat
Interval de valabilitate: 15 august
Zone afectate: județele Dolj, Olt și Mehedinți

Duminică (15 august) în județele Dolj, Olt, Mehedinți, disconfortul termic va fi ridicat și va fi caniculă, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și depăși ușor pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor situa frecvent între 34 și 36 de grade.

Notă: Fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semnala izolat la munte.

MESAJ 2

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Fenomene vizate: val de căldură, caniculă și disconfort termic accentuat
Interval de valabilitate: 16 și 17 august
Zone afectate: județele Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj și Vâlcea

Valul de căldură se va intensifica și va cuprinde luni (16 august) cea mai mare parte a Olteniei, iar marți (17 august) va persista. Local va fi caniculă, disconfortul termic se va accentua, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pe arii extinse pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi cuprinse frecvent între 34 și 38 de grade. Pe alocuri, temperaturile minime nu vor coborî sub 20 de grade.

Notă: Fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semnala local la munte, mai ales marți, 17 august.

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

Secția emitentă: SRPV Craiova
Telefon/Fax: (0251) 436835/ 437232
Șef SRPV: Adriana BĂCESCU

Aprobat,
Director
Dr. Cristina Burada

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.