



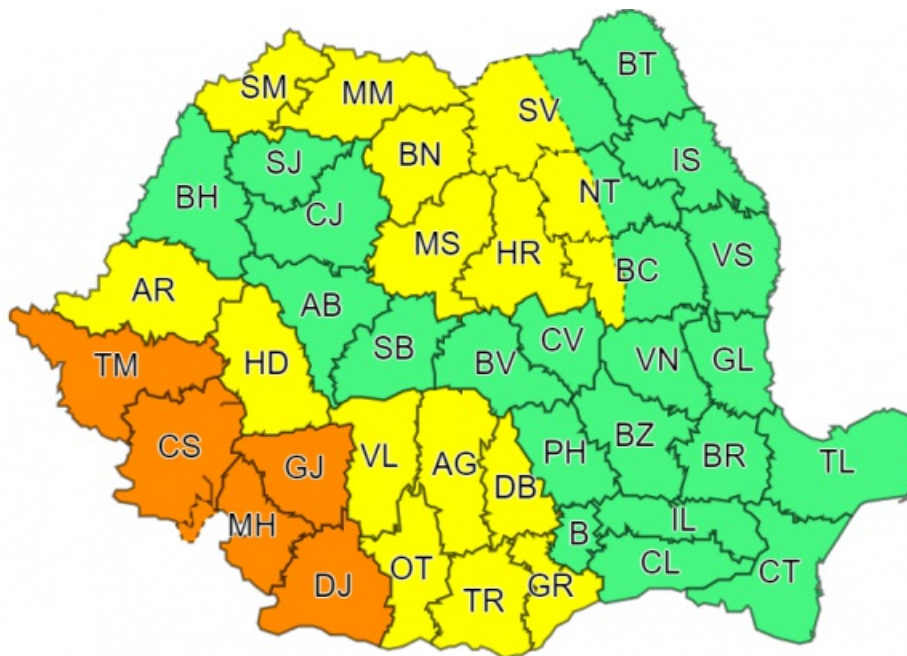
MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 19.07.2023 10:00	Număr Mesaj: 92
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: 19.07.2023 Ora 10:00 - 20.07.2023 Ora 21:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	
MESAJ 1 AVERTIZARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN Fenomene vizate: instabilitate atmosferică Interval de valabilitate: 19 iulie, ora 12:00 – 20 iulie, ora 10:00 Zone afectate: conform textului și hărții	
În intervalul menționat, la început în Banat, iar spre seara și noaptea și în Oltenia, vestul Munteniei, Maramureș și local în Transilvania și la munte vor fi perioade cu instabilitate atmosferică, ce se va manifesta prin intensificări ale vântului (rafale în general de 55...70 km/h), vijelii, grindină, frecvente descărcări electrice 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).	
COD PORTOCALIU Interval de valabilitate: 19 iulie, ora 18:00 – 20 iulie, ora 10:00 Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată Zone afectate: conform textului și hărții	
În intervalul menționat în Banat și vestul Olteniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin intensificări ale vântului (rafale de 70...90 km/h și izolat de peste 100 km/h), vijelii puternice, grindină de medii și posibil mari dimensiuni, frecvente descărcări electrice și averse torențiale (în intervale scurte de timp, de 1 până la 3 ore, cantitățile de apă vor fi de 30...40 l/mp și izolat peste 50...60 l/mp).	



**MESAJ 2
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 19 iulie

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

Zone afectate: conform textului și hărții

Valul de căldură se va menține în Banat, Oltenia, Muntenia, Dobrogea, precum și în sudul Crișanei și al Moldovei. Va fi caniculă, disconfort termic 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 între 18 și 23 de grade.

COD PORTOCALIU

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

Interval de valabilitate: 19 iulie

Zone afectate: județele Dolj, Olt și Teleorman

În județele Dolj, Olt și Teleorman se vor înregistra temperaturi maxime de 38...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 peste 20...22 de grade.

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 92

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia

Către: Prefectura județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Vâlcea și Olt; Dispeceratul: ABA Olt și ABA Jiu; ISU județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Vâlcea și Olt.

Ziua/Luna/Anul/Ora: 19.07.2023 10:00

Fenomenele Vizate: conform textelor

Interval de Valabilitate: 19.07.2023 Ora 10:00 - 20.07.2023 Ora 21:00

Zone Afectate: conform textelor

MESAJ 1
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ
COD GALBEN

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică
Interval de valabilitate: 19 iulie, ora 12:00 – 20 iulie, ora 10:00

Zone afectate: județele Mehedinți, Dolj, Gorj, Olt și Vâlcea

În intervalul menționat, la început la munte iar spre seară și noaptea în cea mai mare parte a Olteniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică, ce se va manifesta prin intensificări ale vântului (rafale în general de 55...70 km/h), vijelii, grindină, frecvente descărcări electrice 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).

COD PORTOCALIU

Interval de valabilitate: 19 iulie, ora 18:00 – 20 iulie, ora 10:00
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată

Zone afectate: județele Mehedinți, Dolj și Gorj

În intervalul menționat în județele Mehedinți, Dolj și Gorj vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin intensificări ale vântului (rafale de 70...90 km/h și izolat de peste 100 km/h), vijelii puternice, grindină de medii și posibil mari dimensiuni, frecvente descărcări electrice și averse torențiale (în intervale scurte de timp, de 1 până la 3 ore, cantitățile de apă vor fi de 30...40 l/mp și izolat peste 50...60 l/mp).

MESAJ 2
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 19 iulie
Fenomene vizate: val de căldură, caniculă, disconfort termic ridicat
Zone afectate: județele Mehedinți, Vâlcea și Gorj

Valul de căldură se va menține în județele Mehedinți, Vâlcea și Gorj. Va fi caniculă, disconfort termic 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 între 18 și 23 de grade.

COD PORTOCALIU

Fenomene vizate: val de căldură persistent, caniculă și disconfort termic accentuat
Interval de valabilitate: 19 iulie

Zone afectate: județele Dolj și Olt

În județele Dolj și Olt se vor înregistra temperaturi maxime de 38...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 peste 20...22 de grade.

MESAJ 3
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 20 iulie
Fenomene vizate: val de căldură, caniculă, disconfort termic ridicat
Zone afectate: județele Dolj și Olt


Valul de căldură se va menține în județele Dolj și Olt. Va fi caniculă, disconfort termic 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 între 18 și 23 de grade.


Notă: Valul de căldură și disconfortul termic vor persista, îndeosebi în jumătatea sudică a regiunii și în următoarele zile.


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.