



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 24.06.2023 10:00

Număr Mesaj: 74

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: 24.06.2023 Ora 10:00 - 25.06.2023 Ora 10:00

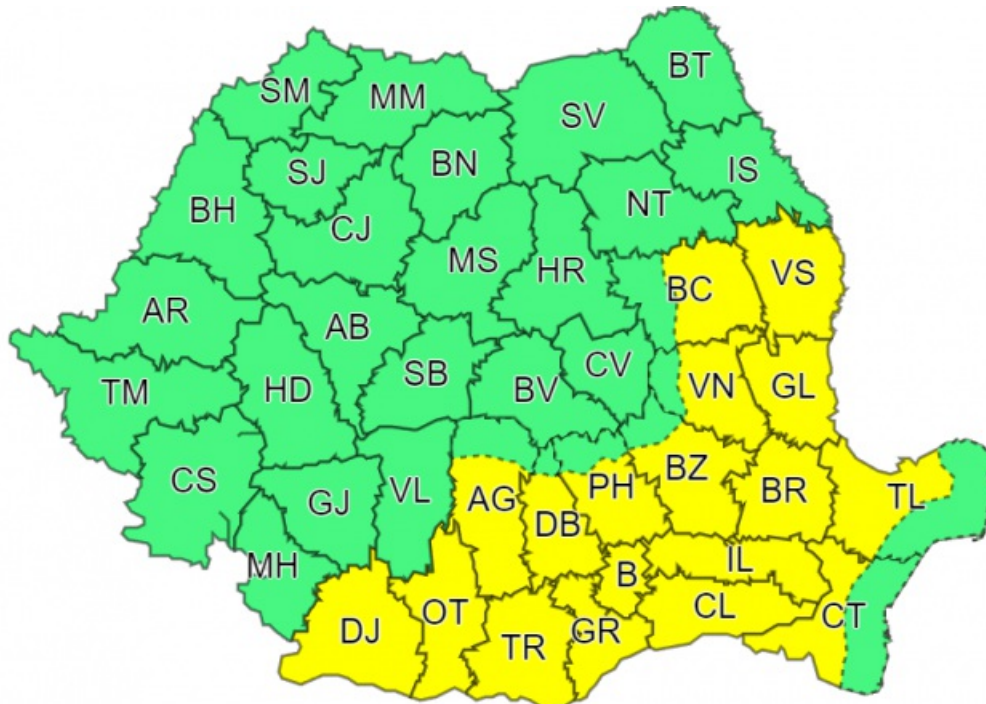
Zone Afectate: conform textelor și hărții;

MESAJ 1 ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

Interval de valabilitate: 24 iunie
Fenomene vizate: disconfort termic ridicat, caniculă
Zone afectate: conform textului și hărții

Vremea va fi caniculară, iar disconfortul termic ridicat în Muntenia, jumătatea de sud a Moldovei, și local în Oltenia și Dobrogea continentală. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 37 de grade.



**MESAJ 2
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ**

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 24 iunie, ora 12 – 25 iunie, ora 10
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: conform textului și hărții

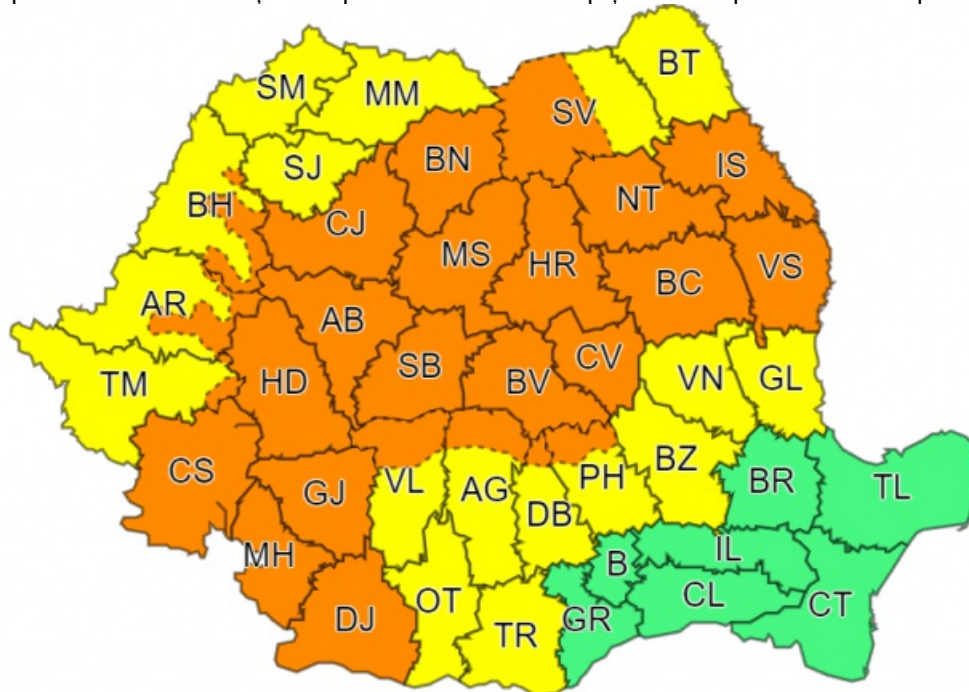
În intervalul menționat, în cea mai mare parte a țării, local vor fi perioade cu instabilitate atmosferică. Aceasta se va manifesta prin averse, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului și pe arii restrânse vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp și izolat de peste 30...40 l/mp.

Notă: Duminică vor fi perioade cu instabilitate atmosferică în centrul, sudul și estul țării.

COD PORTOCALIU

Interval de valabilitate: 24 iunie, ora 14 – 25 iunie, ora 08
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată
Zone afectate: conform textului și hărții

După-amiaza și seara, la munte, în cea mai mare parte a Transilvaniei și local în Moldova, apoi îndeosebi în jumătatea de vest a Olteniei și în sudul Banatului vor fi averse torențiale, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului (rafale de 65...75 km/h) și pe arii restrânse vijelii și grindină. În intervale scurte de timp (1-3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 30...40 l/mp și izolat de peste 50...60 l/mp.



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 OLTENIA
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 74**

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia

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

Ziua/Luna/Anul/Ora: 24.06.2023 10:00

Fenomenele Vizate: conform textelor

Interval de Valabilitate: 24.06.2023 Ora 10:00 - 25.06.2023 Ora 10:00

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

**MESAJ 1
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ**

 **COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 24 iunie
Fenomene vizate: disconfort termic ridicat, caniculă
Zone afectate: județele Dolj și Olt**

În județele Dolj și Olt, vremea va fi caniculară, iar disconfortul termic ridicat. Indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 36 de grade.

**MESAJ 2
AVERTIZARE METEOROLOGIC**

 **COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 24 iunie, ora 12 – 25 iunie, ora 10
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: județele Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea**

În intervalul menționat, în cea mai mare parte a Olteniei, local vor fi perioade cu instabilitate atmosferică. Aceasta se va manifesta prin averse, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului și pe arii restrânse vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp și izolat de peste 30...40 l/mp.

Notă: Duminică vor fi perioade cu instabilitate atmosferică în cea mai mare parte a Olteniei.

 **COD PORTOCALIU**


**Interval de valabilitate: 24 iunie, ora 14 – 25 iunie, ora 08
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată
Zone afectate: județele Mehedinți, Dolj, Gorj și zona de munte a județului Vâlcea**


În intervalul menționat, în județele Mehedinți, Dolj, Gorj și zona de munte a județului Vâlcea, vor fi averse torențiale, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului (rafale de 65...75 km/h) și pe arii restrânse vijelii și grindină. În intervale scurte de timp (1-3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 30...40 l/mp și izolat de peste 50...60 l/mp.


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.