



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



METEO

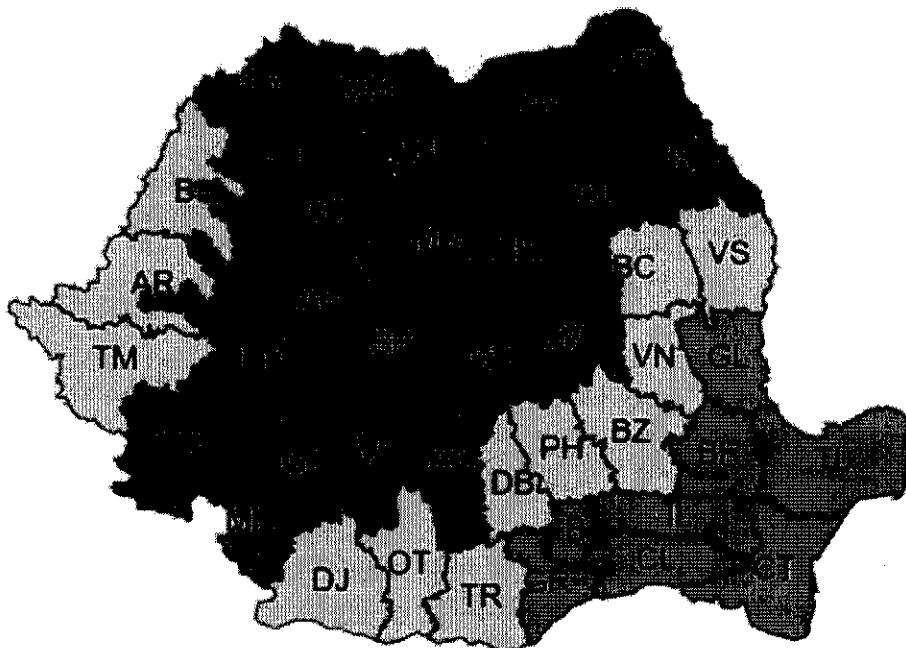


ROMANIA



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 30.06.2021 10:00	Număr Mesaj: 83
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: 30.06.2021 Ora 11:00 - 01.07.2021 Ora 12:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	
MESAJ 1	
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ	
 COD GALBEN	
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată Interval de valabilitate: 30 iunie, ora 11:00 – 01 iulie, ora 12:00 Zone afectate: conform textului și hărții	
În intervalul menționat, în cea mai mare parte a țării, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică temporar accentuată ce se va manifesta prin averse torențiale, descărcări electrice și pe arii restrânse grindină și vijelii. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local 25...40 l/vmp. <i>Notă: fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semnala pe alocuri după orele serii și în restul teritoriului.</i>	
 COD PORTOCALIU	
Fenomene vizate: vijelii puternice, grindină, ploai abundente Interval de valabilitate: 30 iunie, ora 14:00 – 01 iulie, ora 06:00 Zone afectate: conform textului și hărții	
Din după-amiaza zilei de miercuri (30 iunie) în Transilvania, Maramureș, jumătatea de nord a Moldovei, zonele de munte, în sudul Banatului, iar în cursul nopții și în nordul Olteniei și nord-vestul Munteniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică deosebit de accentuată. Vor fi vijelii puternice, intensificări ale vântului cu rafale de peste 80...90 km/h, frecvente descărcări electrice și grindină. Aversele vor fi torențiale, iar cantitățile de apă vor depăși local 35...50 l/vmp și izolat 60...70 l/vmp. <i>Notă: instabilitatea atmosferică va fi temporar accentuată până la sfârșitul săptămânii.</i>	



**SE MENTINE
MESAJ 2**

AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Fenomene vizate: disconfort termic accentuat și caniculă
Interval de valabilitate: 30 iunie, ora 12:00 – 30 iunie, ora 22:00
Zone afectate: conform textului și hărții

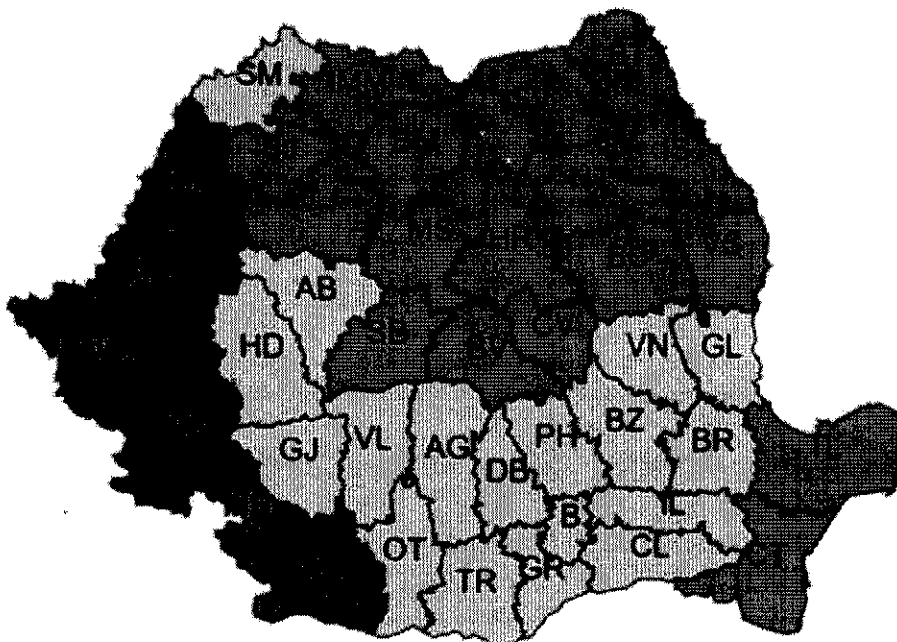
În intervalul menționat, în Crișana, Banat, Oltenia, Muntenia, sud-vestul Transilvaniei, vestul Maramureșului și sudul Moldovei, disconfortul termic va fi accentuat, pe arii extinse indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și local va depăși pragul critic de 80 de unități și va fi caniculă. Temperaturile maxime vor fi cuprinse, în general, între 33 și 36 de grade, iar cele minime se vor situa între 18 și 21 de grade.

COD PORTOCALIU

Fenomene vizate: val de căldură persistent, caniculă, disconfort termic accentuat
Interval de valabilitate: 30 iunie
Zone afectate: Crișana, Banat și sud-vestul Olteniei

În cursul zilei de miercuri (30 iunie), în județele Bihor, Arad, Timiș, Caraș-Severin, Mehedinți și Dolj, valul de căldură și disconfortul termic deosebit de accentuat vor persista, va fi caniculă, iar valorile maxime ale temperaturii aerului vor atinge frecvent 35...38 de grade.

Notă: joi (1 iulie), în estul și sudul teritoriului disconfortul termic se va menține ridicat.



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 Bănciță

**DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA TRANSILVANIA NORD
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 64**

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Transilvania Nord

Către: Administrația Națională "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Someș-Tisa; Prefectura și USU județ: Satu Mare, Sălaj, Cluj, Maramureș, Bistrița-Năsăud

Ziua/Luna/Anul/Ora: 30.06.2021 10:00

Fenomenele Vizate: conform textelor;

Interval de Valabilitate: 30.06.2021 Ora 11:00 - 01.07.2021 Ora 12:00

Zone Afectate: Județele Satu Mare, Sălaj, Cluj, Maramureș, Bistrița-Năsăud

MESAJ 1

AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Interval de valabilitate: 30 iunie, ora 11:00 – 01 iulie, ora 12:00
Zone afectate: Județele Satu Mare, Sălaj, Cluj, Maramureș, Bistrița-Năsăud

În intervalul menționat, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică temporar accentuată ce se va manifesta prin averse torențiale, descărcări electrice și pe arii restrânse grindină și vijelii. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși local 25...40 l/mp.

 **COD PORTOCALIU**


Fenomene vizate: vijelii puternice, grindină, ploi abundente
Interval de valabilitate: 30 iunie, ora 14:00 – 01 iulie, ora 06:00
Zone afectate: Județele Satu Mare, Sălaș, Cluj, Maramureș, Bistrița-Năsăud

Din după-amiaza zilei de miercuri (30 iunie) vor fi perioade cu instabilitate atmosferică deosebit de accentuată. Vor fi vijelii puternice, intensificări ale vântului cu rafale de peste 80...90 km/h, frecvente descărcări electrice și grindină. Aversele vor fi torențiale, iar cantitățile de apă vor depăși local 35...50 l/mp și izolat 60...70 l/mp.

Notă: Instabilitatea atmosferică se va menține până la sfârșitul săptămânii.

**SE MENȚINE
MESAJ 2**

AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**


Fenomene vizate: disconfort termic accentuat și izolat caniculă
Interval de valabilitate: 30 iunie, ora 12:00 – 30 iunie, ora 18:00
Zone afectate: Județul Satu Mare


În intervalul menționat, disconfortul termic va fi accentuat, local indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge pragul critic de 80 de unități și izolat va fi caniculă. Temperaturile maxime vor fi cuprinse între 33 și 35 de grade.


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

Secția emitentă: SRPV Cluj
Telefon/Fax: (0264) 432396 / 532179
Șef SRPV: Narcis MAIER

Aprobat,
Director
Florin Babșan-Varga

 **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.