



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE



DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA MUNTENIA
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 99

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie
Către: Administrația Națională "Apele Române" – D.A. Argeș-Vedea și D.A Buzău – Ialomița; Prefectura și IJSU: Argeș, Dâmbovița, Prahova, Buzău, Brăila, Ialomița, Călărași, Giurgiu, Teleorman, București-Ilfov.
Ziua/Luna/Anul/Ora: 02.07.2026 10:00
Fenomenele Vizate: conform textelor
Interval de Valabilitate: 02.07.2026 Ora 10:00 - 04.07.2026 Ora 10:00
Zone Afectate: conform textelor

MESAJ 2/3
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**

Interval de valabilitate: 2 iulie, ora 10 – 3 iulie, ora 03

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică, averse torențiale însemnate cantitativ, intensificări ale vântului, vijelii, grindină de mici și posibil medii dimensiuni

Zone afectate: județele Teleorman, Giurgiu, zona joasă a județelor Argeș și Dâmbovița

În județele Teleorman, Giurgiu și zona joasă a județelor Argeș și Dâmbovița vor fi perioade cu instabilitate atmosferică ce se va manifesta prin averse torențiale, intensificări ale vântului și vijelii (viteze la rafală de 50...70 km/h și izolat de peste 80 km/h), frecvente descărcări electrice și căderi de grindină de mici și posibil medii dimensiuni (1...3 cm). În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 15...25 l/mp și pe arii restrânse vor depăși 30...40 l/mp.

 **COD PORTOCALIU**

Interval de valabilitate: 2 iulie, ora 10 – 3 iulie, ora 03

Fenomene vizate: averse torențiale importante cantitativ, vijelii puternice, grindină de medii și posibil mari dimensiuni, frecvente descărcări electrice

Zone avertizate: municipiul București, județele Ilfov, Călărași, Ialomița, Brăila, Buzău, Prahova și zona montană a județelor Dâmbovița și Argeș

În municipiul București, județele Ilfov, Călărași, Ialomița, Brăila, Buzău, Prahova și zona montană a județelor Dâmbovița și Argeș vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin averse torențiale, vijelii puternice cu rafale de 70...90 km/h și izolat de peste 100 km/h, grindină de medii și posibil mari dimensiuni (2...4 cm) și frecvente descărcări electrice. În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...40 l/mp și pe arii restrânse de peste 50...60 l/mp.

MESAJ 3/3
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**

Interval de valabilitate: 3 iulie, ora 10 – 4 iulie, ora 10

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică, averse torențiale însemnate cantitativ, intensificări ale vântului, vijelii, grindină de mici și posibil medii dimensiuni

Zone afectate: Muntenia

Vineri (3 iulie) vor fi perioade cu instabilitate atmosferică în toată regiunea. Aceasta se va manifesta prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului, vijelii (rafale de 50...70 km/h) și grindină de mici și posibil medii dimensiuni (1...3 cm). În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 15...25 l/mp și pe arii restrânse de peste 30...40 l/mp.

În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj inclusiv prin avertizări pentru fenomene severe imediate (nowcasting).

Secția emitentă: Centrul Național de Prognoze
Meteorologice
Telefon/Fax: (021) 316 37 32
Șef CNPM: Cristian Crăciun

Aprobat,
Director
Dr. Florinela Georgescu

Ziua/Luna/Anul/Ora: 02.07.2026 10:00

Număr Mesaj: 99

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, M.A.D.R., C.N.A.I.R., Administrația Națională "Apele Române", S.N.C.F.R., mass-media

Fenomenele Vizate: conform textelor;

Interval de Valabilitate: 02.07.2026 Ora 10:00 - 04.07.2026 Ora 10:00

Zone Afectate: conform textelor și hărților;

MESAJ 1/3
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

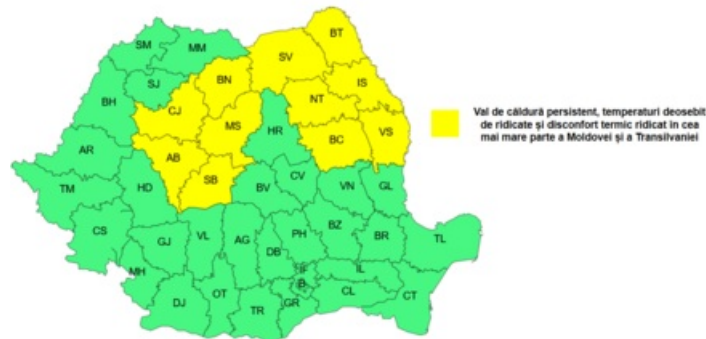
Interval de valabilitate: 2 iulie, ora 10 – 2 iulie, ora 21

Fenomene vizate: val de căldură persistent, temperaturi deosebit de ridicate, disconfort termic ridicat

Zone afectate: cea mai mare parte a Moldovei și a Transilvaniei

Joi (2 iulie) valul de căldură va persista, iar în cea mai mare parte a Moldovei și a Transilvaniei se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată, disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor încadra între 30 și 34 de grade.

**VAL DE CĂLDURĂ PERSISTENT, TEMPERATURI DEOSEBIT DE RIDICATE,
DISCONFORT TERMIC**



MESAJ 2/3
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 2 iulie, ora 10 – 3 iulie, ora 03

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică, averse torențiale însemnate cantitativ, intensificări ale vântului, vijelii, grindină de mici și posibil medii dimensiuni

Zone afectate: Oltenia, sudul și estul Moldovei, vestul și sud-vestul Munteniei

În Oltenia, sudul și estul Moldovei, vestul și sud-vestul Munteniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică ce se va manifesta prin averse torențiale, intensificări ale vântului și vijelii (viteze la rafală de 50...70 km/h și izolat de peste 80 km/h), frecvente descărcări electrice și căderi de grindină de mici și posibil medii dimensiuni (1...3 cm). În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 15...25 l/mp și pe arii restrânse vor depăși 30...40 l/mp.

COD PORTOCALIU

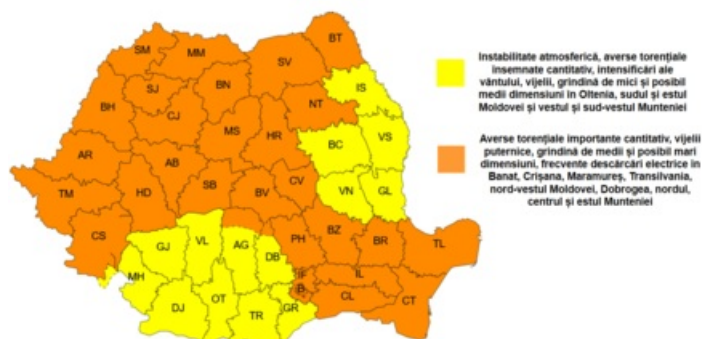
Interval de valabilitate: 2 iulie, ora 10 – 3 iulie, ora 03

Fenomene vizate: averse torențiale importante cantitativ, vijelii puternice, grindină de medii și posibil mari dimensiuni, frecvente descărcări electrice

Zone avertizate: Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania, nord-vestul Moldovei, Dobrogea, nordul, centrul și estul Munteniei

În Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania, nord-vestul Moldovei, Dobrogea, nordul, centrul și estul Munteniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin averse torențiale, vijelii puternice cu rafale de 70...90 km/h și izolat de peste 100 km/h, grindină de medii și posibil mari dimensiuni (2...4 cm) și frecvente descărcări electrice. În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...40 l/mp și pe arii restrânse de peste 50...60 l/mp.

INSTABILITATE ATMOSFERICĂ, AVERSE TORENȚIALE ÎNSEMNATE
CANTITATIV, INTENSIFICĂRI ALE VÂNTULUI, VIJELII, GRINDINĂ



MESAJ 3/3
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 3 iulie, ora 10 – 4 iulie, ora 10

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică, averse torențiale însemnate cantitativ, intensificări ale vântului, vijelii, grindină de mici și posibil medii dimensiuni

Zone afectate: Maramureș, Transilvania, Moldova, Oltenia, Muntenia și Dobrogea

Vineri (3 iulie) vor fi perioade cu instabilitate atmosferică în Maramureș, Transilvania, Moldova, Oltenia, Muntenia și Dobrogea. Aceasta se va manifesta prin averse torențiale, frecvențe descărcări electrice, intensificări ale vântului, vijelii (rafale de 50...70 km/h) și grindină de mici și posibil medii dimensiuni (1...3 cm). În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 15...25 l/mp și pe arii restrânse de peste 30...40 l/mp.

INSTABILITATE ATMOSFERICĂ, AVERSE TORENȚIALE ÎNSEMNATE
CANTITATIV, INTENSIFICĂRI ALE VÂNTULUI, VIJELII, GRINDINĂ




În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj inclusiv prin avertizări pentru fenomene severe imediate (nowcasting).


Secția emitentă: Centrul Național de Prognoze
Meteorologice București

Aprobat,
Director Prognoză Meteorologică
Dr. Florinela Georgescu

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.