



Ziua/Luna/Anul/Ora: 16.05.2026 10:00	Număr Mesaj: 64
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: 16.05.2026 Ora 12:00 - 17.05.2026 Ora 21:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	

### INFORMARE METEOROLOGICĂ

**Interval de valabilitate: 16 mai, ora 12 – 17 mai, ora 21**

**Fenomene vizate: instabilitate atmosferică, averse torențiale, grindină, descărcări electrice, intensificări ale vântului, vijelii, răcire accentuată**

**Zone afectate: conform textului**

Vremea va fi în general instabilă în a doua parte a zilei de sâmbătă (16 mai) și în noaptea de sâmbătă spre duminică (16/17 mai) în sudul, vestul, nord-vestul, centrul țării și la munte, iar duminică (17 mai) în sud-est și vest. Vor fi averse ce vor avea și caracter torențial și se vor acumula cantități de apă, în general de 20...50 l/mp. Temporar vor fi descărcări electrice și pe arii restrânse va cădea grindină.

Sâmbătă vântul va avea intensificări în majoritatea regiunilor și izolat vor fi vijelii (rafale în general de 40...60 km/h).

Duminică vremea se va răci, mai accentuat în regiunile sudice și sud-vestice unde va fi mai rece decât în mod normal la această dată.

### AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 16 mai, ora 12 – 17 mai, ora 10**

**Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată, averse torențiale însemnate cantitativ, grindină, descărcări electrice, intensificări ale vântului, vijelii**

**Zone afectate: sudul Crișanei, Banat, Oltenia, cea mai mare parte a Munteniei și în sud-vestul Transilvaniei**

În sudul Crișanei, Banat, Oltenia, cea mai mare parte a Munteniei și în sud-vestul Transilvaniei vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Vor fi averse torențiale, descărcări electrice și pe arii restrânse grindină. În intervale scurte de timp (3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi însemnate, în general de 25...40 l/mp.

Vântul va avea intensificări temporare cu viteze la rafală de 50...70 km/h și izolat vor fi vijelii.

 **COD PORTOCALIU**

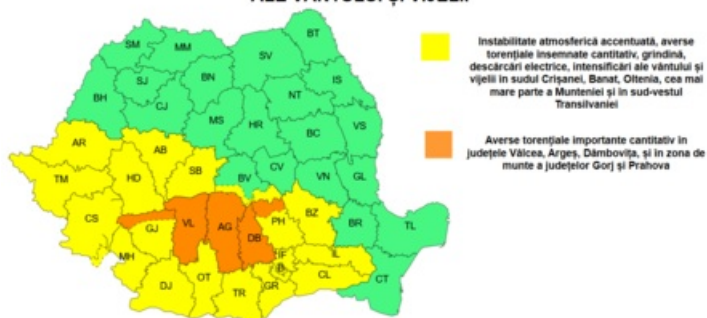
**Interval de valabilitate: 16 mai, ora 14 – 17 mai, ora 10**

**Fenomene vizate: averse torențiale importante cantitativ**

**Zone avertizate: județele Vâlcea, Argeș, Dâmbovița și zona de munte a județelor Gorj și Prahova**

În județele Vâlcea, Argeș, Dâmbovița și zona de munte a județelor Gorj și Prahova vor fi perioade cu averse torențiale importante cantitativ. În intervale scurte de timp (3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi local de 40...60 l/mp și izolat de 70 l/mp.

**INSTABILITATE ATMOSFERICĂ ACCENTUATĂ, AVERSE TORENȚIALE  
IMPORTANTE CANTITATIV, GRINDINĂ, DESCĂRCĂRI ELECTRICE, INTENSIFICĂRI  
ALE VÂNTULUI ȘI VIJELII**



**ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ**

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 17 mai, ora 10 – 17 mai, ora 21**

**Fenomene vizate: averse torențiale însemnate cantitativ**

**Zone afectate: județele Constanța, Ialomița, Călărași, Ilfov și municipiul București**

În județele Constanța, Ialomița, Călărași, Ilfov și municipiul București vor fi perioade cu averse torențiale importante cantitativ. În intervale scurte de timp (3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi în general de 20...40 l/mp.

**AVERSE TORENȚIALE ÎNSEMNALE CANTITATIV**



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.