





MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

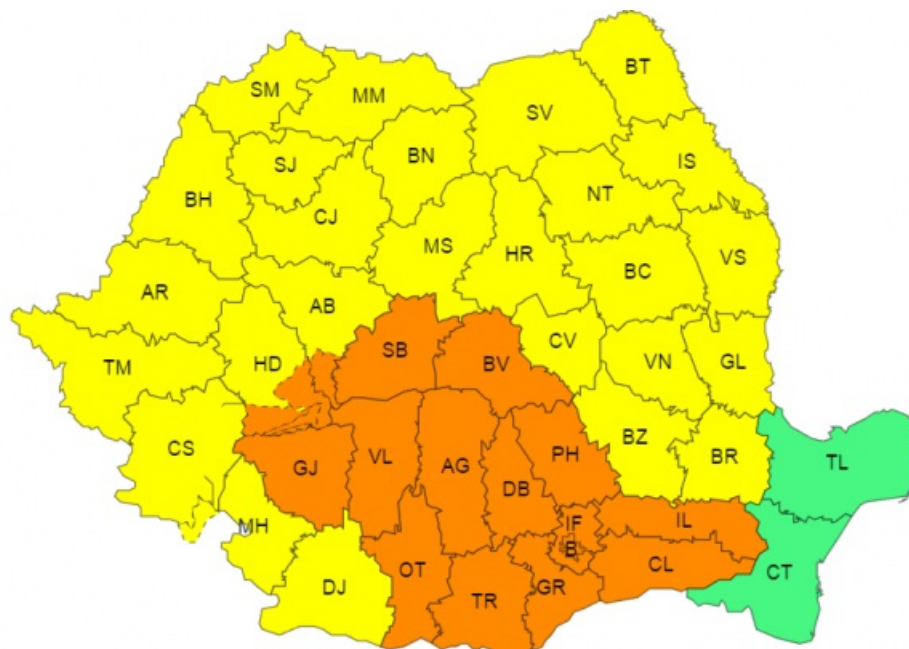


ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ  
DE METEOROLOGIE



## ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 29.09.2024 10:00	Număr Mesaj: 135
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: 29.09.2024 Ora 10:00 - 01.10.2024 Ora 10:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărților;	
<b>MESAJ 1/3</b> <b>AVERTIZARE METEOROLOGICĂ</b>   <b>COD GALBEN</b>  <b>Interval de valabilitate: 29 septembrie, ora 10 – 29 septembrie, ora 20</b> <b>Fenomene vizate: instabilitate atmosferică, ploi însemnate cantitativ, intensificări ale vântului</b> <b>Zone afectate: cea mai mare parte a țării</b>  În intervalul menționat, aversele se vor extinde în cea mai mare parte a țării și local în regiunile sudice vor fi însoțite de descărcări electrice. Izolat vor fi vijelii și va cădea grindină. În intervale scurte de timp și prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...40 l/mp și local de peste 50 l/mp. Vântul va avea intensificări cu viteze la rafală de 45...65 km/h. În Moldova și estul Munteniei temporar vor fi și rafale de peste 70 km/h.  <i>Notă: Vremea se va răci accentuat în toată țara.</i>   <b>COD PORTOCALIU</b>  <b>Interval de valabilitate: 29 septembrie, ora 10 – 29 septembrie, ora 20</b> <b>Fenomene vizate: ploi torențiale și abundente</b> <b>Zone afectate: nordul și estul Olteniei, cea mai mare parte a Munteniei, sudul Transilvaniei</b>  În intervalul menționat, în nordul și estul Olteniei, în cea mai mare parte a Munteniei și sudul Transilvaniei, vor fi perioade cu ploi torențiale și abundente. În intervale scurte de timp și prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 50...70 l/mp și izolat de peste 80 l/mp.	



MESAJ 2/3

### AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate:** 29 septembrie, ora 20 – 30 septembrie, ora 10  
**Fenomene vizate:** ploi însemnate cantitativ, intensificări ale vântului  
**Zone afectate:** cea mai mare parte a Olteniei, vestul Munteniei și local în Transilvania

În intervalul menționat, în cea mai mare parte a Olteniei, vestul Munteniei și local în Transilvania vor fi averse, iar în intervale scurte de timp și prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...40 l/mp.  
 Vântul va avea intensificări cu viteze la rafală de 45...65 km/h.

**COD GALBEN**

**Interval de valabilitate:** 29 septembrie, ora 20 – 30 septembrie, ora 10  
**Fenomene și zone vizate:** ninsori și intensificări ale vântului la altitudini în general de peste 1700 m în Carpații Orientali și Meridionali

În Carpații Orientali și Meridionali, la altitudini în general de peste 1700 m, vor fi precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare, iar vântul va avea intensificări, cu viteze de 70...90 km/h.

**COD PORTOCALIU**

**Interval de valabilitate:** 29 septembrie, ora 20 – 30 septembrie, ora 10  
**Fenomene vizate:** ploi torențiale și abundente, intensificări ale vântului  
**Zone afectate:** Moldova, Dobrogea, centrul și estul Munteniei, estul și sudul Transilvaniei, zona de munte a județelor Vâlcea, Argeș și Dâmbovița

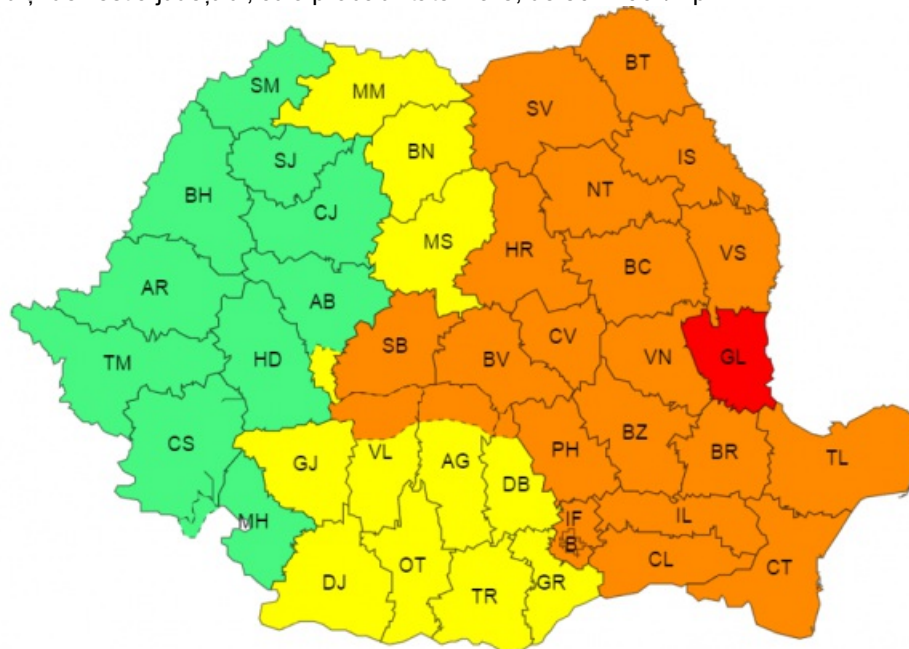
În intervalul menționat, în Moldova, Dobrogea, centrul și estul Munteniei, estul și sudul Transilvaniei, zona de munte a județelor Vâlcea, Argeș și Dâmbovița vor fi perioade cu ploi torențiale și abundente. În intervale scurte de timp și prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 50...70 l/mp și local peste 80...100 l/mp.  
 Vântul va avea intensificări, temporar cu rafale în general de 70...85 km/h.

**COD ROȘU**

**Interval de valabilitate:** 30 septembrie, ora 00 – 30 septembrie, ora 09  
**Fenomene vizate:** ploi torențiale și abundente

### Zone afectate: județul Galați

În județul Galați va ploua torențial și abundent. Cantitățile de apă vor fi în timp scurt de 40...50 l/mp, iar în partea de centru și de vest a județului, cu o probabilitate mare, de 80...100 l/mp.



MESAJ 3/3

### ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 **COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 30 septembrie, ora 10 – 01 octombrie, ora 10**  
**Fenomene vizate: ploi însemnate cantitativ, intensificări ale vântului**  
**Zone afectate: Moldova, Dobrogea, centrul și estul Munteniei**

În intervalul menționat, în Moldova, Dobrogea, centrul și estul Munteniei vor fi averse, iar mai ales prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...40 l/mp și izolat peste 50 l/mp.

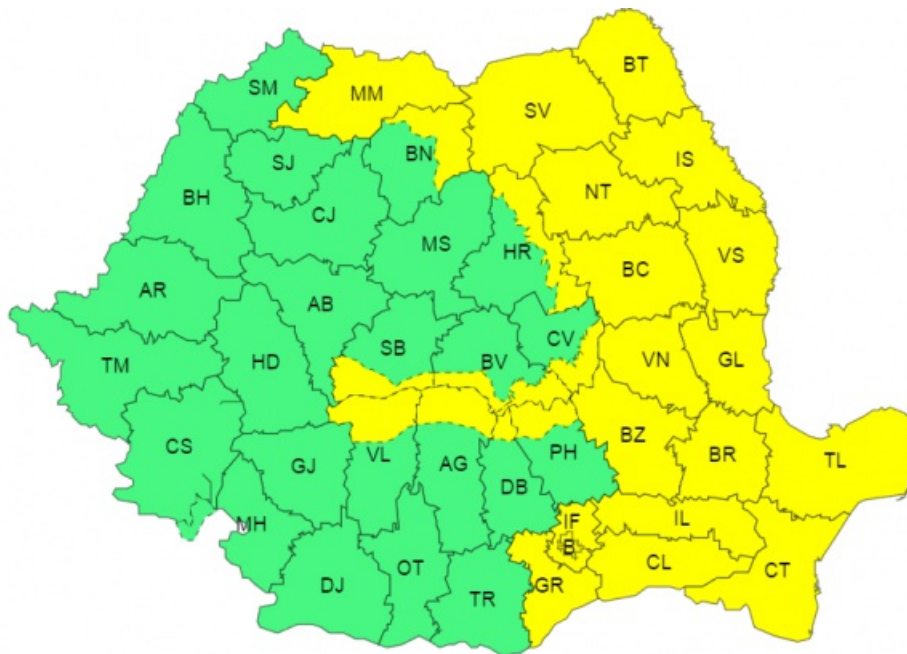
Vântul va avea intensificări cu viteze la rafală de 50...70 km/h.

 **COD GALBEN**

**Interval de valabilitate: 30 septembrie, ora 10 – 01 octombrie, ora 10**  
**Fenomene și zone vizate: ninsori și intensificări ale vântului la altitudini în general de peste 1700 m în Carpații Orientali și Meridionali**

În Carpații Orientali și Meridionali, la altitudini în general de peste 1700 m, vor fi precipitații sub formă de lapoviță și ninsoare, iar vântul va avea intensificări, cu viteze de 70...90 km/h.

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



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

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.