



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR


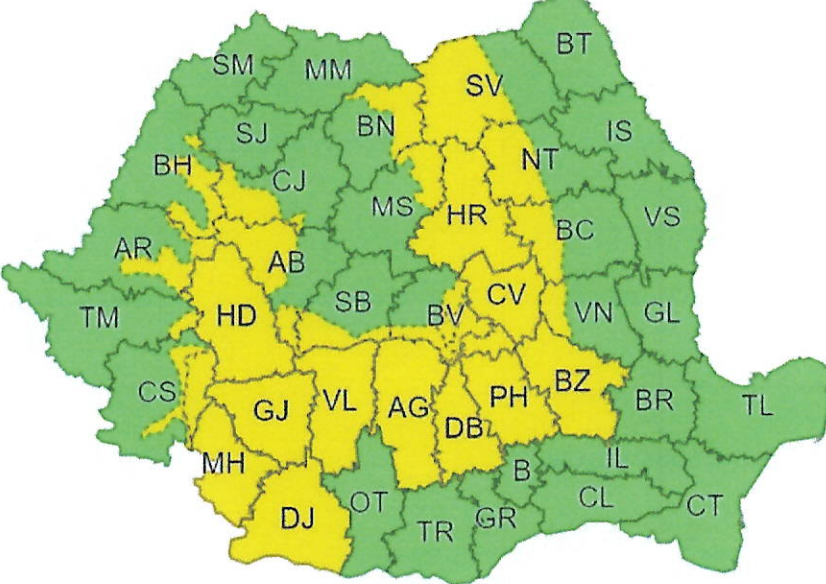
ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ROMANIA





ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE


Ziua/Luna/Anul/Ora: 26.06.2022 10:00	Număr Mesaj: 67
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: instabilitate atmosferică accentuată;	
Interval de Valabilitate: 26.06.2022 Ora 12:00 - 26.06.2022 Ora 22:00	
Zone Afectate: conform textului și hărții;	
<p style="text-align: center;">ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ</p> <p style="text-align: center;"> COD GALBEN</p> <p style="text-align: center;">Interval de valabilitate: 26 iunie, ora 12 - 26 iunie, ora 22 Fenomene vizate: instabilitate atmosferică accentuată Zone afectate: conform textului și hărții</p> <p>În intervalul menționat, în zona montană, în cea mai mare parte a Olteniei și local în Muntenia, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată, care se va manifesta prin averse torențiale, descărcări electrice, intensificări ale vântului și izolat vijelii și grindină. Cantitățile de apă vor depăși 25...30 l/mp și pe alocuri 40 l/mp.</p> <p>Notă: Manifestări de instabilitate atmosferică vor fi pe arii restrânse și în restul teritoriului.</p> 	
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 Băncilă

 **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.