




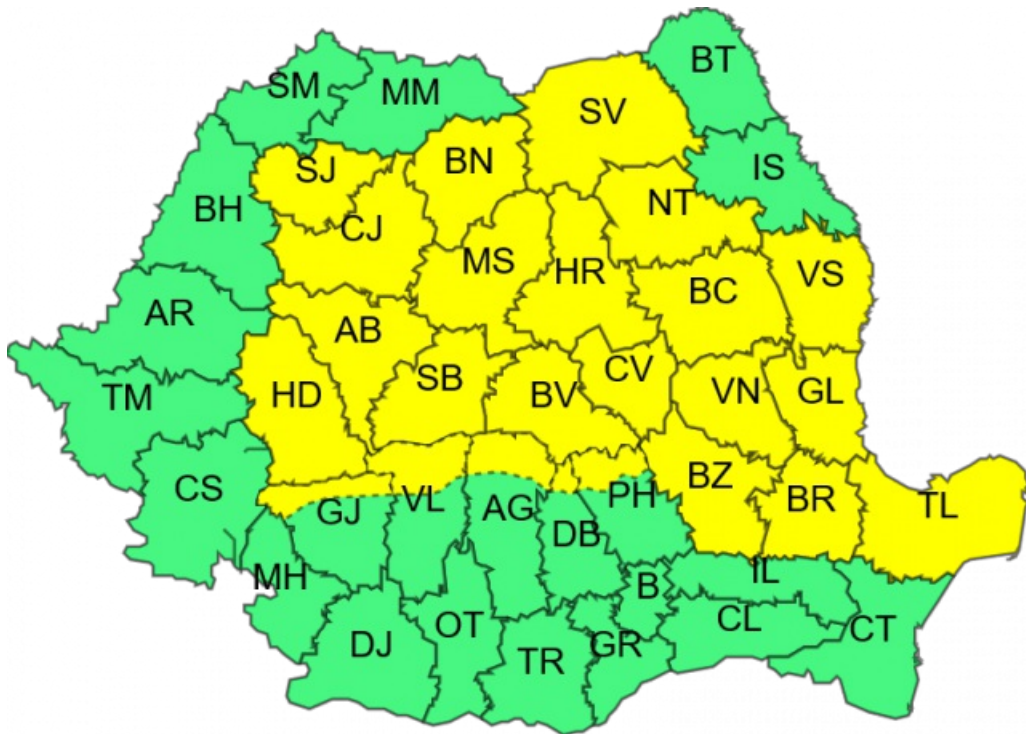
MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 31.08.2023 10:00	Număr Mesaj: 122
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;	
Interval de Valabilitate: 31.08.2023 Ora 10:00 - 31.08.2023 Ora 22:00	
Zone Afectate: conform textului și hărții;	
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ  COD GALBEN	
Interval de valabilitate: 31 august, ora 10 – 31 august, ora 22 Fenomene vizate: instabilitate atmosferică Zone afectate: conform textului și hărții	
<p>În Transilvania, cea mai mare parte a Moldovei, nord-estul Munteniei și nordul Dobrogei precum și în zonele montane, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin averse și cu caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului (cu rafale de 55..60 km/h), izolat vijelii și grindină. În intervale scurte de timp cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp și izolat peste 40 l/mp.</p>	
<p><i>Notă: Astfel de fenomene vor fi izolat și în celelalte regiuni.</i></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 Prognoză Meteorologică
Dr. Florinela Georgescu

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 122

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia

Către: Prefectura județelor: Gorj și Vâlcea; Dispeceratul: ABA Olt, ABA Jiu ; ISU județelor: Gorj și Vâlcea;

Ziua/Luna/Anul/Ora: 31.08.2023 10:00

Fenomenele Vizate: județele Gorj și Vâlcea

Interval de Valabilitate: 31.08.2023 Ora 10:00 - 31.08.2023 Ora 22:00

Zone Afectate: instabilitate atmosferică

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

Interval de valabilitate: 31 august, ora 10 – 31 august, ora 22

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică

Zone afectate: zona de munte a județelor Gorj și Vâlcea

În zona de munte a județelor Gorj și Vâlcea, vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată. Aceasta se va manifesta prin averse și cu caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului (cu rafale de 55...60 km/h), izolat vijelii și grindină. În intervale scurte de timp cantitățile de apă vor fi de 20...25 l/mp și izolat peste 30 l/mp.


Notă: Astfel de fenomene vor fi izolat și în restul regiunii.


În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va


actualiza prezentul mesaj.

Secția emitentă: SRPV Craiova
Telefon/Fax: (0251) 436835/ 437232
Șef SRPV: Adriana BĂCESCU

Aprobat,
Director
Dr. Cristina Burada

 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.