



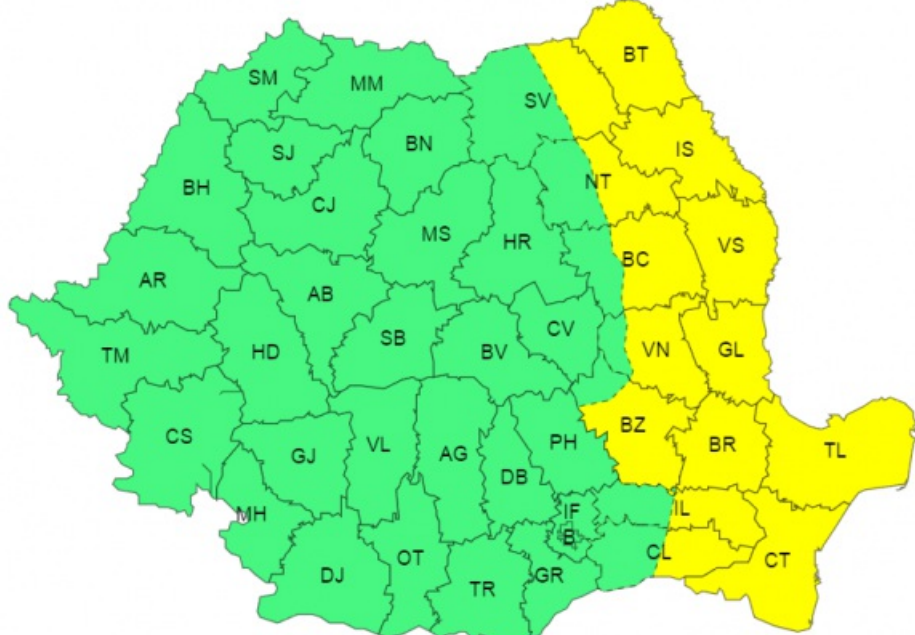
MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 11.10.2024 10:00	Număr Mesaj: 142
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: 11.10.2024 Ora 21:00 - 12.10.2024 Ora 21:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărții;	
<p style="text-align: center;">INFORMARE METEOROLOGICĂ Interval de valabilitate: 11 octombrie, ora 21 – 12 octombrie, ora 21 Fenomene vizate: ploi moderate cantitativ, intensificări ale vântului Zone afectate: conform textului</p> <p>În noaptea de vineri spre sâmbătă (11/12 octombrie) și pe parcursul zilei de sâmbătă (12 octombrie), în sudul și sud-estul țării vor fi averse și pe arii restrânse descărcări electrice. Cantitățile de apă vor fi de 10...15 l/mp și izolat vor depăși 25 l/mp.</p> <p>Vântul va avea intensificări în regiunile estice și pe alocuri în cele sud-vestice, cu viteze în general de 40...50 km/h.</p> <p style="text-align: center;">ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN</p> <p>Interval de valabilitate: 12 octombrie, ora 06 – 12 octombrie, ora 21 Fenomene vizate: intensificări ale vântului Zone afectate: Moldova, estul și nord-estul Munteniei, Dobrogea</p> <p>Pe parcursul zilei de sâmbătă (12 octombrie), în Moldova, estul și nord-estul Munteniei precum și în Dobrogea, vântul va avea intensificări, cu viteze la rafală în general de 50...55 km/h.</p> 	

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

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 142

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Național de Prognoze Meteorologice-Serviciul Regional de Prognoză a Vremii Craiova

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

Ziua/Luna/Anul/Ora: 11.10.2024 10:00

Fenomenele Vizate: ploi moderate cantitativ, intensificări ale vântului;

Interval de Valabilitate: 11.10.2024 Ora 21:00 - 12.10.2024 Ora 21:00

Zone Afectate: județele Mehedinți, Gorj, Dolj, Olt și Vâlcea;

INFORMARE METEOROLOGICĂ

Interval de valabilitate: 11 octombrie, ora 21 – 12 octombrie, ora 21
Fenomene vizate: ploi moderate cantitativ, intensificări ale vântului
Zone afectate: Oltenia


În noaptea de vineri spre sâmbătă (11/12 octombrie) și pe parcursul zilei de sâmbătă (12 octombrie), local, mai ales în jumătatea estică a Olteniei vor fi averse și izolat posibil descărcări electrice. Cantitățile de apă vor fi de 10...15 l/mp și izolat în estul regiunii de 20 l/mp.


Vântul va avea intensificări în sud-vestul regiunii și pe crestele montane, cu viteze la rafală, în general, de 40...50 km/h.


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
Coordonator SRPV: Adriana BĂCESCU

Aprobat,
Director
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.