



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 07.06.2021 12:00	Număr Mesaj: 60
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 temporar accentuată;	
Interval de Valabilitate: 08.06.2021 Ora 12:00 - 10.06.2021 Ora 23:00	
Zone Afectate: conform textului;	
<p>INFORMARE METEOROLOGICĂ</p> <p>Interval de valabilitate: 08 iunie, ora 12:00 – 10 iunie, ora 23:00 Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată Zone afectate: conform textului</p> <p>În intervalul menționat, vor fi perioade în care instabilitatea atmosferică va fi accentuată și se va manifesta prin averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului, vijelii și, izolat, grindină. Aceste fenomene se vor semnala îndeosebi în zonele de deal și de munte, precum și în sudul, centrul și estul teritoriului.</p> <p>În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși 15...20 l/mp și, pe arii restrânse, 25...50 l/mp.</p> <p>Notă: <i>Instabilitatea atmosferică va fi accentuată până la sfârșitul săptămânii.</i></p> <p>În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.</p>	
Secția emitentă: Centrul Național de Prognoză Meteorologică București	Aprobat, Director Meteorologie Operațională Dr. Gabriela Băncilă

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 60

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia
Către: Prefectura județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea Dispeceratul: ABA Jiu, ABA Olt ISU ale județelor: Dolj, Gorj, Mehedinți, Olt și Vâlcea
Ziua/Luna/Anul/Ora: 07.06.2021 12:00
Fenomenele Vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată;
Interval de Valabilitate: 08.06.2021 Ora 12:00 - 10.06.2021 Ora 23:00

Zone Afectate: Oltenia

INFORMARE METEOROLOGICĂ

Interval de valabilitate: 08 iunie, ora 12:00 – 10 iunie, ora 23:00
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: Oltenia

În intervalul menționat, în cea mai mare parte a Olteniei vor fi perioade în care instabilitatea atmosferică va fi accentuată și se va manifesta prin averse ce vor avea și caracter torențial, descărcări electrice, intensificări de scurtă durată ale vântului, vijelii și, izolat, grindină.


În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor depăși 15...20 l/mp și, pe arii restrânse, 25...50 l/mp.


Notă: *Instabilitatea atmosferică va fi accentuată până la sfârșitul săptămânii.*


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.