



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 29.05.2024 10:00

Număr Mesaj: 47

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: 29.05.2024 Ora 10:00 - 30.05.2024 Ora 20:00

Zone Afectate: conform textelor și hărții;

INFORMARE METEOROLOGICĂ

Interval de valabilitate: 29 mai, ora 10 – 30 mai, ora 20

Fenomene vizate și zone afectate: conform textului

În intervalul menționat, va ploua în cea mai mare parte a țării. Vor fi mai ales averse, însoțite de descărcări electrice și pe alocuri de intensificări de scurtă durată ale vântului și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare se vor înregistra cantități de apă de 15...25 l/mp și pe alocuri de peste 40 l/mp.

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

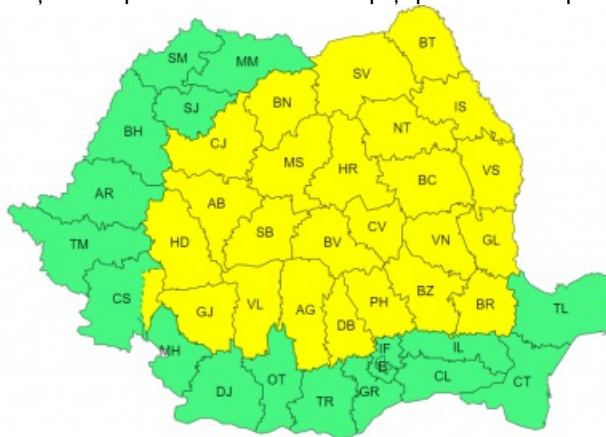
 **COD GALBEN**

Interval de valabilitate: 29 mai, ora 10 – 29 mai, ora 23

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată, cantități de apă însemnate

Zone afectate: conform textului și hărții

În intervalul menționat, în Moldova, în cea mai mare parte a Transilvaniei, nordul Munteniei și al Olteniei vor fi perioade cu averse și cu caracter torențial, descărcări electrice și izolat vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor fi de 25...30 l/mp și pe alocuri de peste 40...50 l/mp.





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. 47**


Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Oltenia	
Către: Prefectura județelor: Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj și Vâlcea; Dispeceratul: ABA Jiu, ABA Olt ; ISU județelor: Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj și Vâlcea.	
Ziua/Luna/Anul/Ora: 29.05.2024 10:00	
Fenomenele Vizate: conform textelor	
Interval de Valabilitate: 29.05.2024 Ora 10:00 - 30.05.2024 Ora 20:00	
Zone Afectate: județele Dolj, Olt, Mehedinți, Gorj și Vâlcea	
INFORMARE METEOROLOGICĂ	
Interval de valabilitate: 29 mai, ora 10 – 30 mai, ora 20 Fenomene vizate și zone afectate: conform textului	
În intervalul menționat, va ploua în cea mai mare parte a Olteniei. Vor fi mai ales averse, însoțite de descărcări electrice și pe alocuri de intensificări de scurtă durată ale vântului și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare se vor înregistra cantități de apă de 15...25 l/mp și pe alocuri de peste 40 l/mp.	
ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ	
 COD GALBEN	
Interval de valabilitate: 29 mai, ora 10 – 29 mai, ora 23 Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporară accentuată, cantități de apă însemnate Zone afectate: județele Gorj și Vâlcea	
În intervalul menționat, în județele Gorj și Vâlcea, vor fi perioade cu averse și cu caracter torențial, descărcări electrice și izolat vijelii și grindină. În intervale scurte de timp sau prin acumulare, cantitățile de apă vor fi de 25...30 l/mp și pe alocuri de peste 40...50 l/mp.	
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.