



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

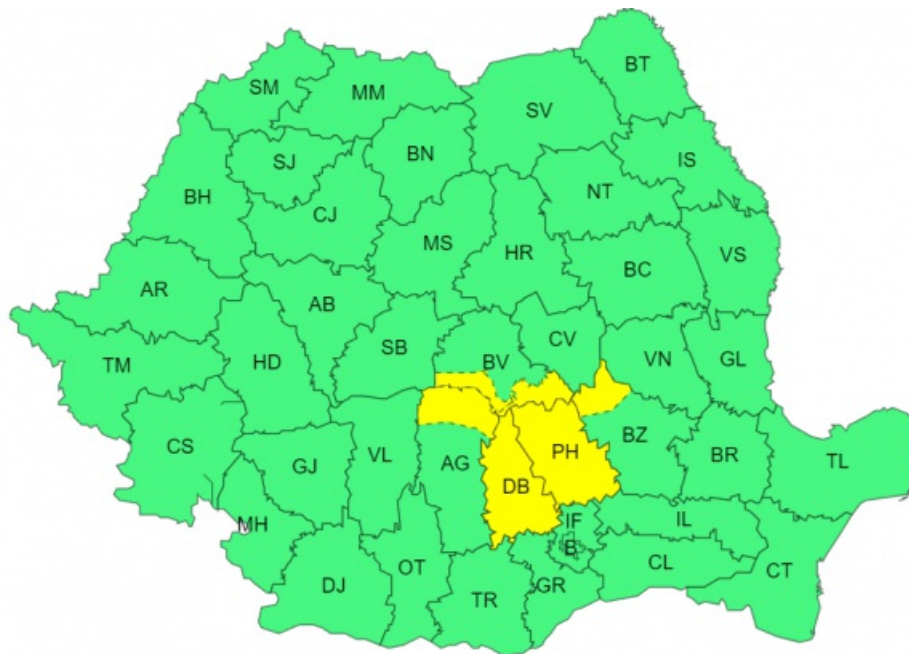


ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ
DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 07.12.2024 10:00	Număr Mesaj: 156
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: 07.12.2024 Ora 10:00 - 08.12.2024 Ora 12:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărții;	
<p style="text-align: center;">INFORMARE METEOROLOGICĂ Interval de valabilitate: 7 decembrie, ora 10 – 8 decembrie, ora 12 Fenomene vizate: precipitații moderate cantitativ Zone afectate: conform textului</p> <p>În jumătatea de est a Olteniei, în Muntenia, Dobrogea și Moldova va ploua, în Transilvania și Maramureș precipitațiile vor fi mixte, iar la munte vor predomina ninsorile și se va depune strat de zăpadă. Precipitațiile vor fi în general moderate cantitativ și local se vor acumula 10...20 l/mp.</p> <p style="text-align: center;">ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ COD GALBEN</p> <p style="text-align: center;">Interval de valabilitate: 7 decembrie, ora 10 – 8 decembrie, ora 10 Fenomene vizate: precipitații însemnate cantitativ; ninsori și depunere de strat consistent de zăpadă la munte Zone afectate: județele Dâmbovița, Prahova și zona de munte a județelor Argeș, Brașov și Buzău</p> <p>În intervalul menționat, în județele Dâmbovița, Prahova și zona de munte a județelor Argeș, Brașov și Buzău vor fi precipitații însemnate cantitativ și se vor acumula în general 25 ...35 l/mp. În zonele joase va ploua, la munte vor fi precipitații mixte, iar la altitudini de peste 1500 m, vor predomina ninsorile și se va depune strat consistent de zăpadă (20...25 cm).</p>	



În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj inclusiv prin avertizări pentru fenomene severe imediate (nowcasting).

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. 156

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

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

Ziua/Luna/Anul/Ora: 07.12.2024 10:00

Fenomenele Vizate: precipitații moderate cantitativ

Interval de Valabilitate: 07.12.2024 Ora 10:00 - 08.12.2024 Ora 12:00

Zone Afectate: județele Olt și Vâlcea

INFORMARE METEOROLOGICĂ
Interval de valabilitate: 7 decembrie, ora 10 – 8 decembrie, ora 12
Fenomene vizate: precipitații moderate cantitativ
Zone afectate: județele Olt și Vâlcea

În jumătatea de est a Olteniei va ploua, iar la munte vor predomina ninsoarea și se va depune strat de zăpadă. Precipitațiile vor fi în general moderate cantitativ și izolat se vor acumula 10...20 l/mp.


Notă: În restul regiunii pe arii restrânse va ploua slab iar la munte vor fi precipitații slabe predominant sub formă de ninsoare.


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


~~actualiza prezentul mesaj inclusiv prin avertizări pentru fenomene severe imediate (nowcasting).~~

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.