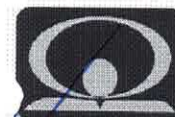




MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 29.10.2020 13:00	Număr Mesaj: 132
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, Infrastructurii și Comunicațiilor, 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: intensificări ale vântului, precipitații mixte în zona de munte;	
Interval de Valabilitate: 30.10.2020 Ora 02:00 - 31.10.2020 Ora 20:00	
Zone Afectate: conform textului;	
INFORMARE METEOROLOGICĂ	
Fenomene vizate: intensificări ale vântului, precipitații mixte în zona de munte Interval de valabilitate: 30 octombrie, ora 02:00 – 31 octombrie, ora 20:00 Zone afectate: conform textului	
În intervalul menționat vântul va prezenta intensificări în cea mai mare parte a zonei montane, cu viteze de 60...80 km/h, iar pe crestele Carpaților Meridionali, rafalele vor depăși temporar 90 km/h. La munte, în general la altitudini mai mari de 1500 m, ploile se vor transforma treptat în lapoviță și ninsoare și local se va depune strat de zăpadă. Vântul va prezenta intensificări și în celelalte regiuni, dar mai ales în sudul și vestul Olteniei, unde se vor atinge viteze de 50...60 km/h.	
Notă: Temporar va ploua în cea mai mare parte a țării, iar pe parcursul zilei de sâmbătă (31 octombrie), în Subcarpații Moldovei vor fi posibile precipitații mixte. Pe arii restrânse cantitățile de apă vor depăși 15...20 l/mp.	
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 Meteorologie Operațională Dr. Gabriela Băncilă

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA OLTENIA

MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 132

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: 29.10.2020 13:15
Fenomenele Vizate: intensificări ale vântului, precipitații mixte în zona de munte

Interval de Valabilitate: 30.10.2020 Ora 02:00 - 31.10.2020 Ora 20:00

Zone Afectate: Oltenia

INFORMARE METEOROLOGICĂ

Fenomene vizate: intensificări ale vântului, precipitații mixte în zona de munte

Interval de valabilitate: 30 octombrie, ora 02:00 – 31 octombrie, ora 20:00

Zone afectate: Oltenia

În intervalul menționat, în zona de munte a Olteniei vântul va prezenta intensificări, cu viteze de 60...80 km/h, iar pe creste, rafalele vor depăși temporar 90 km/h. La altitudini mai mari de 1500 m, ploile se vor transforma treptat în lapoviță și ninsoare și pe arii restrânse se va depune strat de zăpadă.

Vântul va prezenta intensificări temporare și în restul regiunii, mai ales în sud și în vest, unde se vor atinge viteze la rafală de 50...60 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
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.