



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 11.06.2020 09:30

Număr Mesaj: 55

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: instabilitate atmosferică temporară accentuată

Interval de Valabilitate: 11.06.2020 Ora 10:00 - 13.06.2020 Ora 10:00

Zone Afectate: conform textelor și hărții;

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN

Interval de valabilitate: 11 iunie, ora 10:00 – 13 iunie, ora 10:00
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporară accentuată
Zone afectate: conform textului și hărții;

În intervalul menționat, pe arii relativ extinse vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată, ce se va manifesta prin frecvente descărcări electrice, averse torențiale, grindină și vijelii. Cantitățile de apă vor depăși 25...30 l/mp și pe arii restrânse 40...60 l/mp.

Notă: Până la jumătatea săptămânii viitoare gradul de instabilitate atmosferică se va menține accentuat în cea mai mare parte a țării.



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. Florinela Georgescu

DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA BANAT - CRIȘANA MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 55

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Banat - Crișana

Către: Administrația Națională "Apele Române" – Administrația Bazinală de Apă Banat, Administrația Bazinală de Apă Crișuri; Prefectura și IJSU: Timiș, Arad, Bihor, Caraș-Severin, Hunedoara

Ziua/Luna/Anul/Ora: 11.06.2020 10:00

Fenomenele Vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată

Interval de Valabilitate: 11.06.2020 Ora 10:00 - 13.06.2020 Ora 10:00

Zone Afectate: conform textelor și hărții

ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

 COD GALBEN


Interval de valabilitate: 11 iunie, ora 10:00 – 13 iunie, ora 10:00
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: jud. TM, CS, AR, BH, HD


În intervalul menționat, în zona de vest a țării vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată, ce se va manifesta prin frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului ce pot lua aspect de vijelie, izolat grindină și averse ce vor avea și caracter torențial. Cantitățile de apă cumulate vor depăși 25...30 l/mp și izolat 40-50 l/mp, mai ales în zonele de deal și munte.


În funcție de evoluția și intensitatea fenomenelor meteorologice, Administrația Națională de Meteorologie va actualiza prezentul mesaj.

Secția emitentă: SRPV Timișoara
Telefon/Fax: 0256/219399; 0256/219466
Șef SRPV: Cristian NICHITA

Aprobat,
Director
Silvia BARBU

 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.