



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



METEO

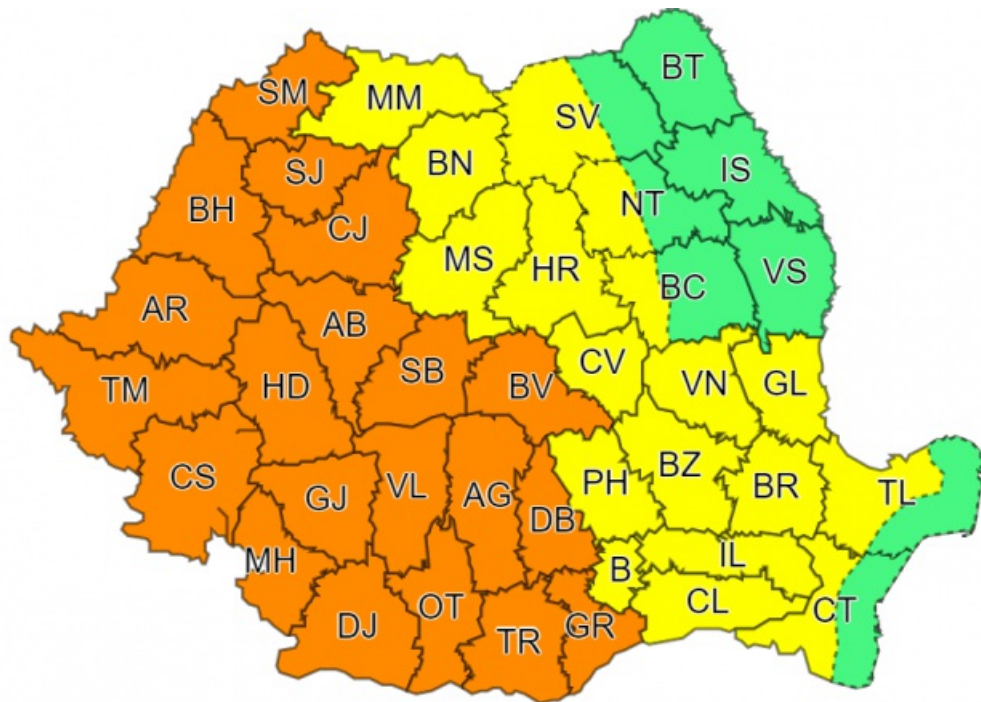


ROMANIA



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

Ziua/Luna/Anul/Ora: 15.06.2020 10:00	Număr Mesaj: 59
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 temporar accentuată	
Interval de Valabilitate: 15.06.2020 Ora 10:00 - 18.06.2020 Ora 10:00	
Zone Afectate: conform textelor și hărții;	
MESAJ 1 AVERTIZARE METEOROLOGICĂ  COD GALBEN Interval de valabilitate: 15 iunie, ora 10:00 – 16 iunie, ora 10:00 Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată Zone afectate: conform textului și hărții;	
În intervalul menționat, în cea mai mare parte a țării 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 20...25 l/mp și pe arii restrânse 40...50 l/mp.	
 COD PORTOCALIU Interval de valabilitate: 15 iunie, ora 13:00 – 16 iunie, ora 03:00 Fenomene vizate: cantități de apă însemnate, intensificări puternice ale vântului Zone afectate: conform textului și hărții	
În după-amiaza zilei de luni (15 iunie) și în prima parte a nopții de luni spre marți (15/16 iunie), în Oltenia, Banat, Crișana și local în Transilvania și Muntenia vor fi perioade cu averse torențiale și se vor acumula cantități de apă de peste 40 l/mp și pe arii restrânse 50...80 l/mp. Vor fi intensificări ale vântului, cu rafale de peste 70...80 km/h, frecvente descărcări electrice și grindină.	



MESAJ 2

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 16 iunie, ora 10:00 – 18 iunie, ora 10:00

Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporară accentuată

Zone afectate: conform textului și hărții;

În intervalul menționat, 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: Gradul de instabilitate atmosferică se va menține accentuat în cea mai mare parte a țării, pe tot parcursul săptămânii.



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

**DETALIERE REGIONALĂ PENTRU ZONA TRANSILVANIA SUD
MESAJ PRIVIND FENOMENE METEOROLOGICE PERICULOASE NR. 58**

Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Transilvania Sud

Către: Sursa: Administrația Națională de Meteorologie, Centrul Meteorologic Regional Transilvania-Sud Către: Instituția Prefectului Alba, Sibiu, Brașov, Mureș, Covasna, Harghita; Inspectoratul pentru Situații de Urgență Alba, Sibiu, Brașov, Mureș, Covasna, Harghita; Administrația Bazinală, Olt, Mureș, Siret, Ialomița-Buzău și beneficiarii din zona afectată

Ziua/Luna/Anul/Ora: 15.06.2020 10:00

Fenomenele Vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată

Interval de Valabilitate: 15.06.2020 Ora 10:00 - 18.06.2020 Ora 10:00

Zone Afectate: conform textelor

**MESAJ 1
AVERTIZARE METEOROLOGICĂ** **COD GALBEN****Interval de valabilitate: 15 iunie, ora 10:00 – 16 iunie, ora 10:00**
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: conform textului și hărții;

În intervalul menționat, în nordul și în estul regiunii, 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 20...25 l/mp și pe arii restrânse 40...50 l/mp.

 **COD PORTOCALIU****Interval de valabilitate: 15 iunie, ora 13:00 – 16 iunie, ora 03:00**
Fenomene vizate: cantități de apă însemnate, intensificări puternice ale vântului
Zone afectate: conform textului și hărții

În după-amiaza zilei de luni (15 iunie) și în prima parte a nopții de luni spre marți (15/16 iunie), în sudul și în vestul regiunii, vor fi perioade cu averse torențiale și se vor acumula cantități de apă de peste 40 l/mp și pe arii restrânse 50...80 l/mp. Vor fi intensificări ale vântului, cu rafale de peste 70...80 km/h, frecvente descărcări electrice și grindină.


MESAJ 2 **COD GALBEN****Interval de valabilitate: 16 iunie, ora 10:00 – 18 iunie, ora 10:00**
Fenomene vizate: instabilitate atmosferică temporar accentuată
Zone afectate: conform textului și hărții;


În intervalul menționat, 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: Gradul de instabilitate atmosferică se va menține accentuat în regiune, pe tot parcursul săptămânii.

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

Secția emitentă: SRPV Sibiu
Telefon/Fax: (0269) 235145 / 235148
Șef SRPV: Narcisa MilianAprobat,
Director
Mioara Fodor

 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.