



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



Sursa: Administrația Națională de Meteorologie

Ziua/luna/anul: 06/02/2022

Ora: 12:00

Numărul mesajului: 15

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

MESAJ 1 AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 07 februarie, ora 02 – 07 februarie, ora 15

Fenomene vizate: viscol, ninsori moderate cantitativ

Zone afectate: conform textului și hărții

În intervalul menționat, local în Carpații Orientali și Occidentali, precum și în vestul Carpaților Meridionali vântul va avea intensificări, cu viteze de peste 70...80 km/h, temporar va fi viscol și vizibilitate scăzută. Local ninsorile vor fi moderate cantitativ.

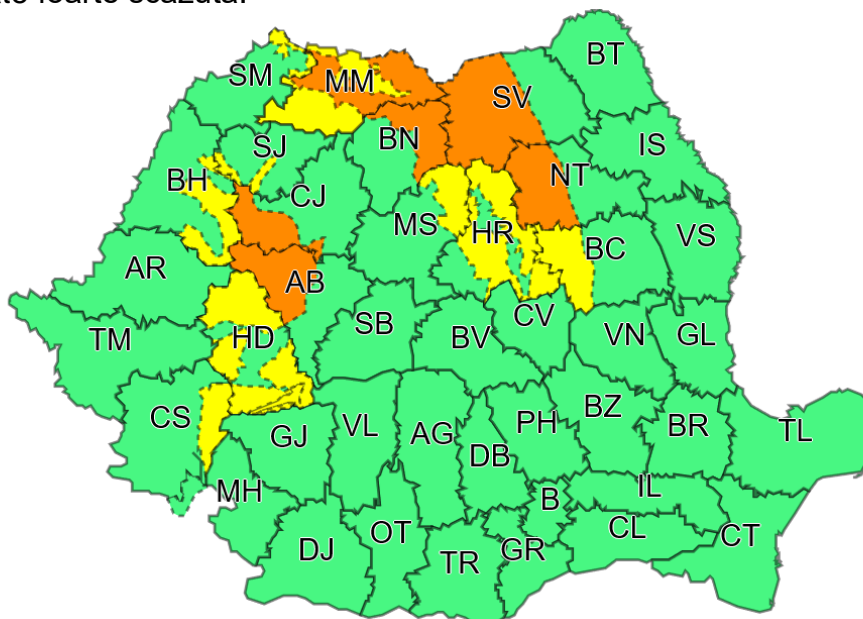
COD PORTOCALIU

Interval de valabilitate: 07 februarie, ora 05 – 07 februarie, ora 10

Fenomene vizate: viscol puternic

Zone afectate: conform textului și hărții

În intervalul menționat, la altitudini de peste 1700 m, în nordul Carpaților Orientali și în Munții Apuseni vântul va sufla tare, cu rafale de peste 100...120 km/h, va fi viscol puternic, zăpadă troienită și vizibilitate foarte scăzută.



MESAJ 2 AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 07 februarie, ora 18– 08 februarie, ora 20
Fenomene și zone vizate: viscol în Carpații Meridionali și de Curbură, precum și în Munții Apuseni

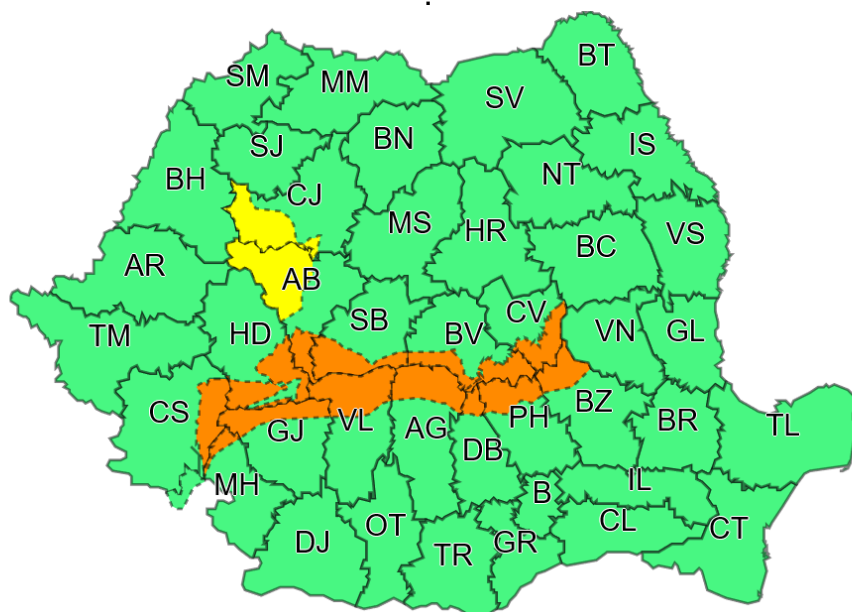
În Carpații Meridionali și de Curbură, precum și în Munții Apuseni vântul va avea intensificări, cu viteze de peste 70...80 km/h, temporar va fi viscol, iar vizibilitatea scăzută.

Notă: îndeosebi în zona înaltă, vântul va continua să aibă intensificări până în dimineața zilei de joi (10 februarie).

COD PORTOCALIU

Interval de valabilitate: 07 februarie, ora 22– 08 februarie, ora 20
Fenomene și zone vizate: viscol puternic la altitudini de peste 1600 m în Carpații Meridionali și de Curbură

În intervalul menționat, la altitudini de peste 1600 m în Carpații Meridionali și de Curbură vântul va sufla tare, cu rafale de peste 120...140 km/h, va fi viscol puternic, zăpadă troienită și vizibilitate foarte scăzută.



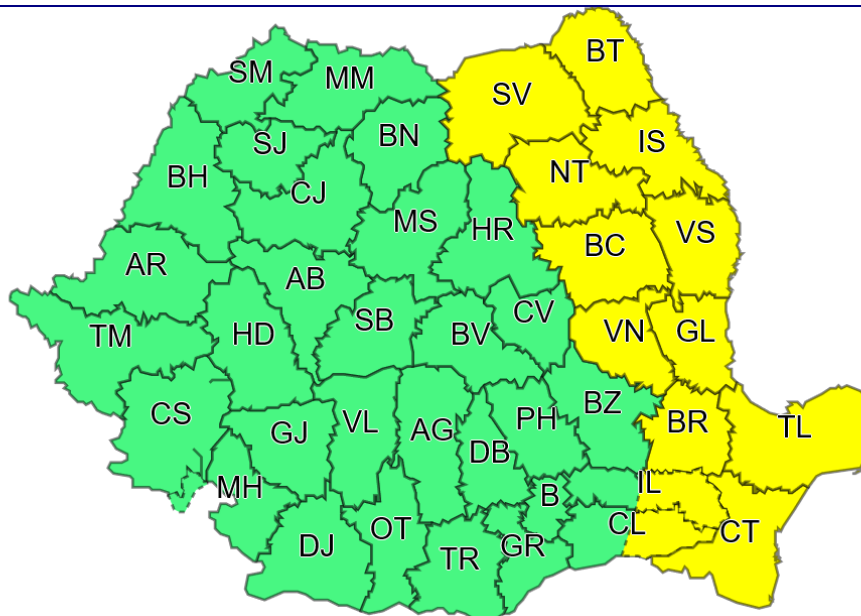
MESAJ 3 ATENȚIONARE METEOROLOGICĂ

COD GALBEN

Interval de valabilitate: 08 februarie, ora 05– 08 februarie, ora 20
Fenomene vizate: intensificări ale vântului
Zone afectate: Dobrogea, estul Munteniei și Moldova

În intervalul menționat, vântul se va intensifica treptat, la început în Dobrogea și în estul Munteniei, apoi și în Moldova, cu rafale de 55...65 km/h și pe suprafețe restrânse de peste 70 km/h.

Notă: intensificări ale vântului vor fi pe alocuri și în restul teritoriului, cu viteze în general de 50...55 km/h, îndeosebi în centru și sud-vest.



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 Meteorologie Operațională



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 potențialul de a deveni temporar periculoase pentru anumite activități, dar altfel sunt obișnuite pentru perioada respectivă.