

ROMÂNIA



MINISTERUL AFACERILOR INTERNE
INSTITUȚIA PREFECTULUI
JUDEȚUL CLUJ

COMITETUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ
Nesecret
Nr. 7559 din 01.07.2026
Exemplar unic
Se transmite prin e-mail

Spre Știință:
INSPECTORATUL JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
„AVRAM IANCU” AL JUDEȚULUI CLUJ
Domnului Colonel Gabriel DRÎNDA – d.Inspector Șef

Către

**PRIMĂRIILE MUNICIPIILOR/ORĂȘULUI HUEDIN/COMUNELOR
DIN JUDEȚUL CLUJ,**

**Doamnei /Domnului primar
Președinte al Comitetului Local pentru Situații de Urgență**

AVERTIZARE METEOROLOGICĂ

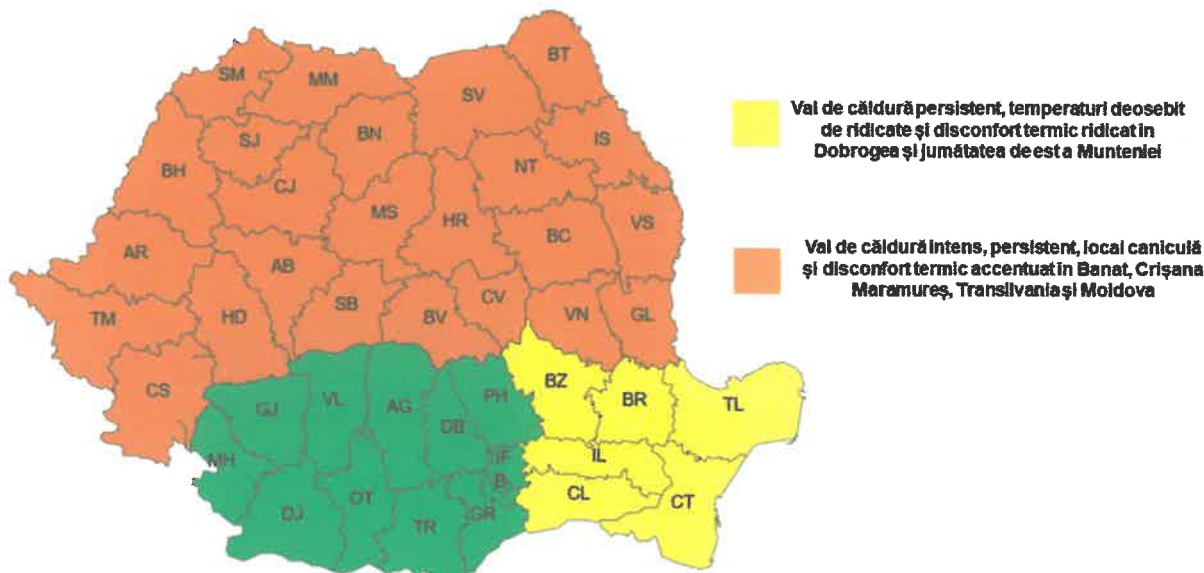
Potrivit informării meteorologice nr. 98 din 01.07.2026 emise de către Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor – Administrația Națională de Meteorologie:

- **COD PORTOCALIU** în intervalul 01.07.2026, ora 10.00 – 01.07.2026, ora 21.00.

Fenomene vizate: **val de căldură intens și persistent, local caniculă, disconfort termic accentuat**

În intervalul menționat, în Banat, Crișana, Maramureș, Transilvania și Moldova valul de căldură intens va persista, local va fi caniculă și disconfort termic accentuat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor încadra între 31...32 de grade în estul Transilvaniei și până în jurul a 37 de grade în nordul Crișanei și în nord-vestul Transilvaniei.

**VAL DE CĂLDURĂ PERSISTENT, TEMPERATURI DEOSEBIT DE RIDICATE,
DISCONFORT TERMIC**

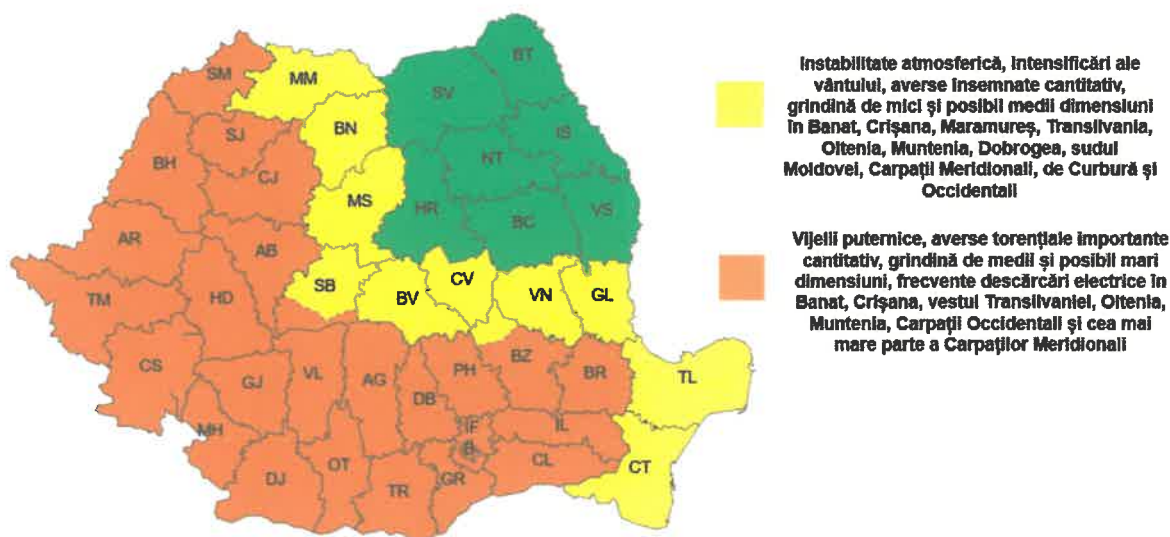


- **COD PORTOCALIU** în intervalul **01.07.2026, ora 15.00 – 02.07.2026, ora 06.00.**

Fenomene vizate: **vijelii puternice, averse torențiale importante cantitativ, grindină de medii și posibil mari dimensiuni, frecvente descărcări electrice**

În intervalul menționat, în Banat, Crișana, vestul Transilvaniei, Oltenia, Muntenia, Carpații Occidentali și cea mai mare parte a Carpaților Meridionali vor fi perioade cu instabilitate atmosferică accentuată ce se va manifesta prin vijelii puternice cu rafale de 70...90 km/h și izolat de peste 100 km/h, averse torențiale, grindină de medii și posibil mari dimensiuni (2...5 cm) și frecvente descărcări electrice. În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 25...40 l/mp și pe arii restrânse de peste 50...60 l/mp.

INSTABILITATE ATMOSFERICĂ ACCENTUATĂ, INTENSIFICĂRI ALE VÂNTULUI, AVERSE IMPORTANTE CANTITATIV

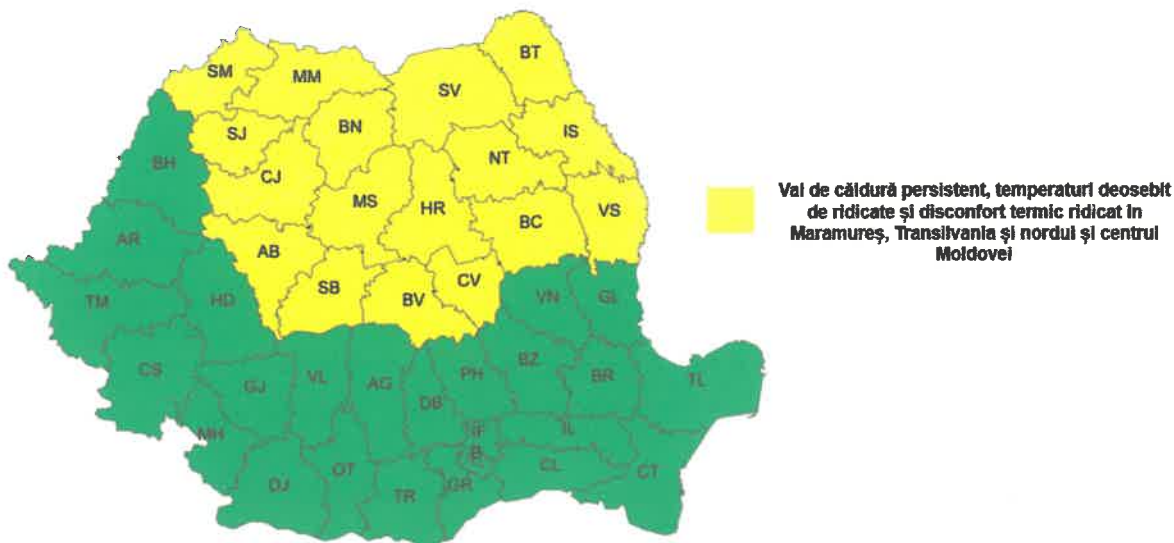


- **COD GALBEN** în intervalul **02.07.2026, ora 10.00 – 02.07.2026, ora 21.00.**

Fenomene vizate: **val de căldură persistent, temperaturi deosebit de ridicate, disconfort termic ridicat**

În intervalul menționat valul de căldură va persista, iar în Maramureș, Transilvania, nordul și centrul Moldovei se vor înregistra temperaturi deosebit de ridicate pentru această dată, disconfortul termic va fi ridicat, iar indicele temperatură-umezeală (ITU) va atinge și va depăși pragul critic de 80 de unități. Temperaturile maxime se vor încadra între 31 și 34 de grade.

VAL DE CĂLDURĂ PERSISTENT, TEMPERATURI DEOSEBIT DE RIDICATE, DISCONFORT TERMIC

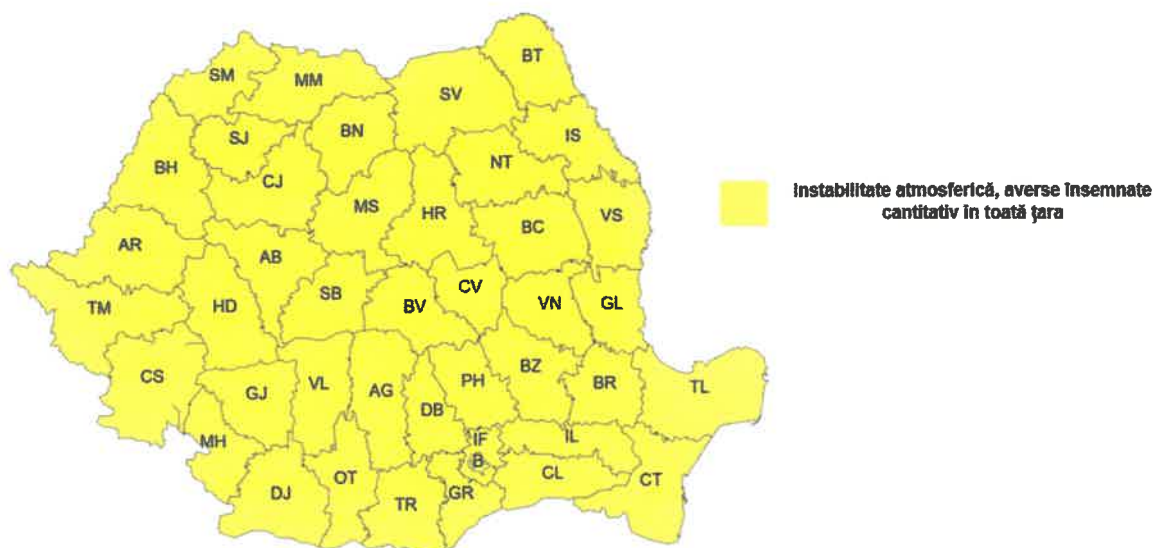


- **COD GALBEN** în intervalul **02.07.2026, ora 10.00 – 03.07.2026, ora 10.00.**

Fenomene vizate: **instabilitate atmosferică, averse însemnate cantitativ, intensificări ale vântului, vijelii, grindină de mici dimensiuni**

Joi (2 iulie) vor fi perioade cu instabilitate atmosferică în toate regiunile, ce se va manifesta prin averse torențiale, frecvente descărcări electrice, intensificări ale vântului, vijelii (viteze la rafală de 50...70 km/h și izolat de peste 80 km/h) și grindină de mici dimensiuni (1...2 cm). În intervale scurte de timp (1...3 ore) sau prin acumulare cantitățile de apă vor fi de 15...25 l/mp și pe arii restrânse de peste 30...40 l/mp.

INSTABILITATE ATMOSFERICĂ, AVERSE ÎNSEMNATE CANTITATIV



Se impune urmărirea evoluției situației meteorologice și aplicarea măsurilor stabilite prin **Ordinul comun MIRA, MSP, MMEFS și MMDD nr. 247/1235/631/1130 din 10 iulie 2007** privind aprobarea Planului de măsuri vizând realizarea acțiunilor de cooperare între prefecți și primari, în calitatea acestora de președinți ai comitetelor județene pentru situații de urgență, respectiv ai comitetelor locale pentru situații de urgență, și autoritățile de sănătate publică, pentru atenuarea efectelor temperaturilor ridicate asupra populației, publicat în M.O. al României, partea I, nr. 477 din 17 august 2007.

De asemenea, se impune urmărirea evoluției situației hidrometeorologice, în conformitate cu „Regulamentul privind gestionarea situațiilor de urgență generate de fenomene hidrometeorologice periculoase având ca efect producerea de inundații, secetă hidrologică precum și incidente/accidente la construcții hidrotehnice, poluări accidentale ale cursurilor de apă și poluări marine în zona costieră”.

În acest context, vă rugăm să dispuneți măsurile necesare de monitorizare și intervenție în cazul apariției unor posibile situații periculoase pentru comunitatea Dumneavoastră și să informați în timp real Comitetul Județean pentru Situații de Urgență al județului Cluj asupra unor asemenea situații, inclusiv asupra situațiilor care depășesc capacitatea Dumneavoastră de intervenție.

Totodată, vă rugăm să dispuneți instituirea serviciului de permanență (conform Ordinului ministrului administrației și internelor nr. 736/2005) - acolo unde situația impune acest lucru.

Cu deosebită considerație,

p.PREȘEDINTELE COMITETULUI JUDEȚEAN PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ CLUJ,

S U B P R E F E C T ,
BUZÁS-FEKETE Maria



Șef serviciu S.M.S.P.D.,S.U.,A.E.: Mircea BOCA

Întocmit: consilier superior Ionuț Cătălin CROITORU