



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR



ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ  
DE METEOROLOGIE



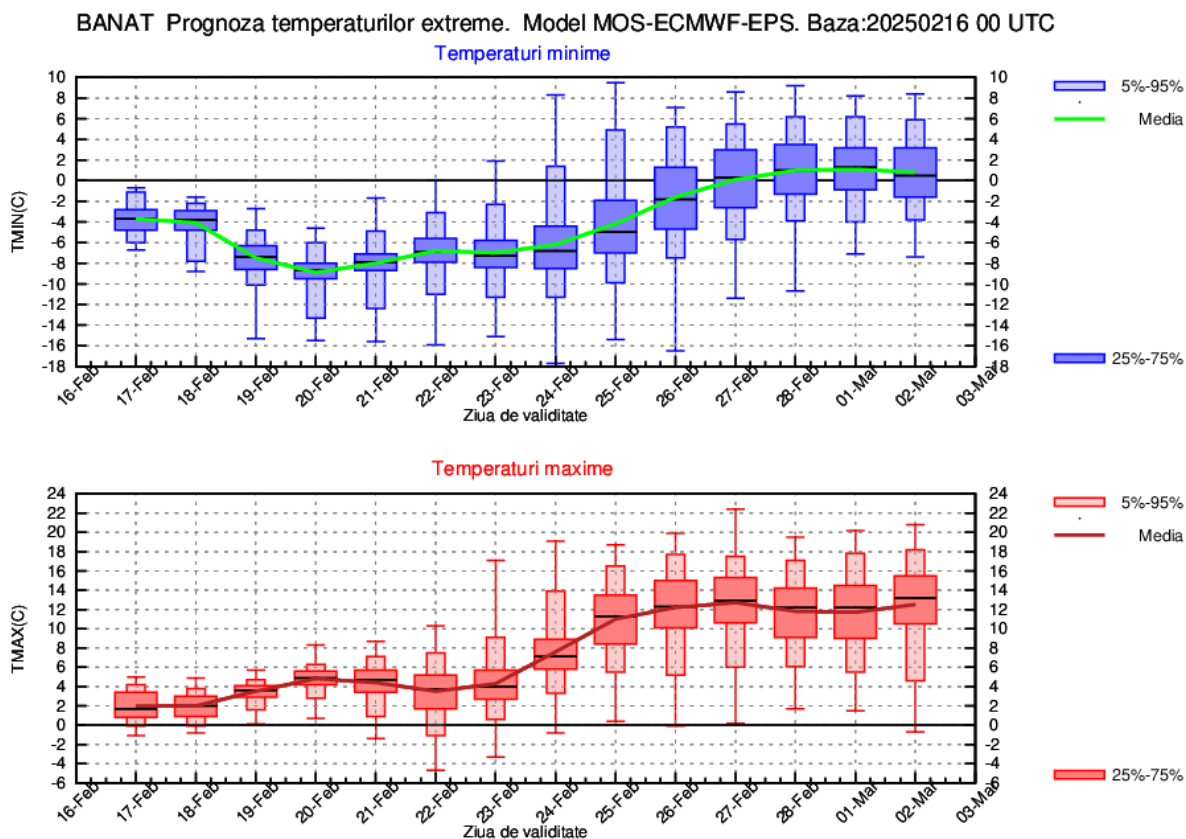
## **ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 17 FEBRUARIE – 2 MARTIE 2025**

Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF – Centrul European pentru Prognoze pe Medie Durată). Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea cea mai ridicată de apariție a precipitațiilor.

## BANAT

În primele două zile media temperaturilor maxime se va situa în jurul valorii de 2 grade. După aceasta, temperaturile diurne vor crește ușor, astfel că media acestora va atinge 4...5 grade, în perioada 19-23 februarie. Ulterior va urma o creștere semnificativă a maximelor termice, astfel încât în a doua săptămână a intervalului de referință, media acestora va fi de 12-13 grade. În privința mediei temperaturilor nocturne, aceasta se va situa în jurul valorii de -4 grade (în primele două zile), după care va scădea până spre -9...-7 grade (în intervalul 19-23 februarie). În a doua săptămână de referință, temperaturile minime vor crește treptat, astfel că se va atinge o medie a acestora de 0...1 grad (27 februarie – 2 martie).

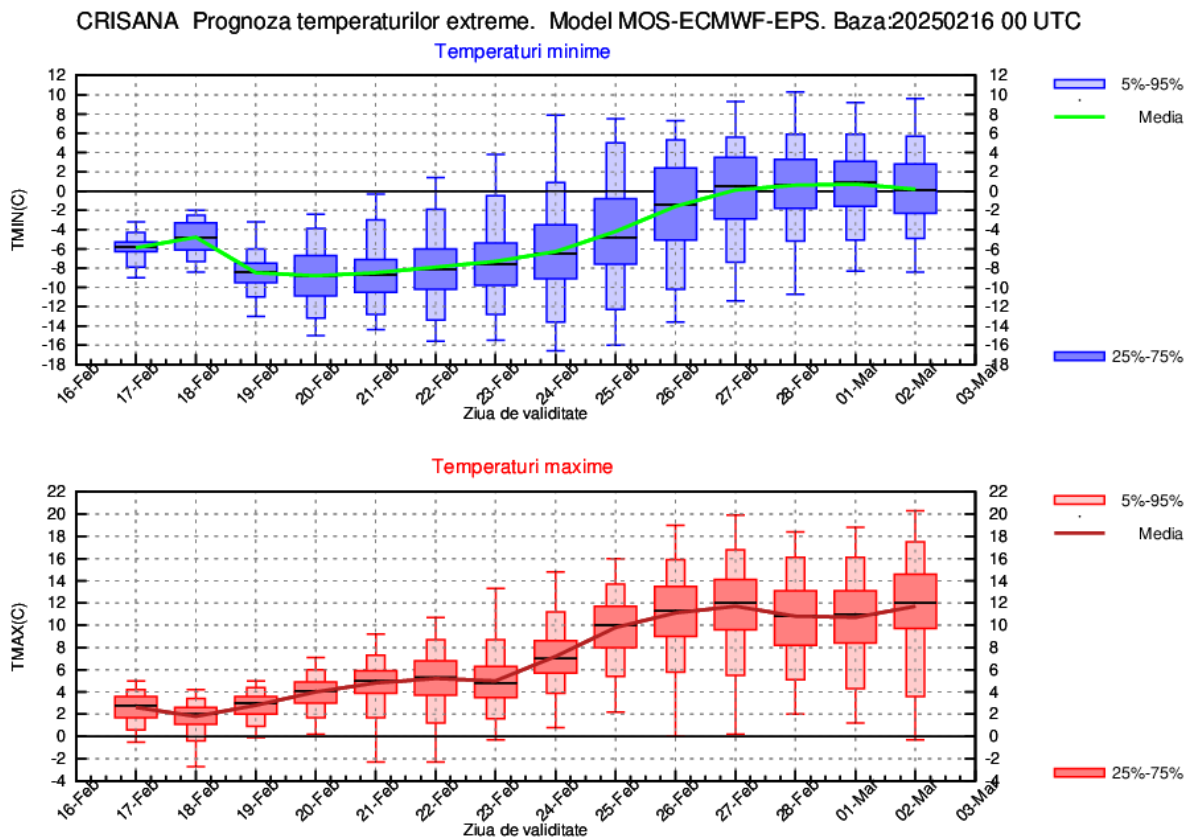
Până în data de 19 februarie va ninge slab, apoi probabilitatea de precipitații va mai fi ridicată în perioada 26 februarie – 2 martie.



## CRISANA

În primele trei zile, media temperaturilor de pe parcursul zilei va fi de 2...3 grade, apoi va crește ușor în perioada 20-23 februarie, până spre 4...5 grade. În a doua săptămână de referință, se poate remarca o creștere semnificativă a mediei maximelor termice, astfel încât aceasta va fi de 10...12 grade. În ceea ce privește temperaturile minime, acestea vor avea o medie de -6...-5 grade, în primele două zile ale primei săptămâni. Ulterior va urma o scădere semnificativă a acestora, astfel că, mediat, se vor înregistra -9...-8 grade în perioada 19-23 februarie. După acest interval, minimele din timpul nopții vor crește și vor atinge o medie de 0...1 grad, în ultima parte a celei de-a doua săptămâni analizate.

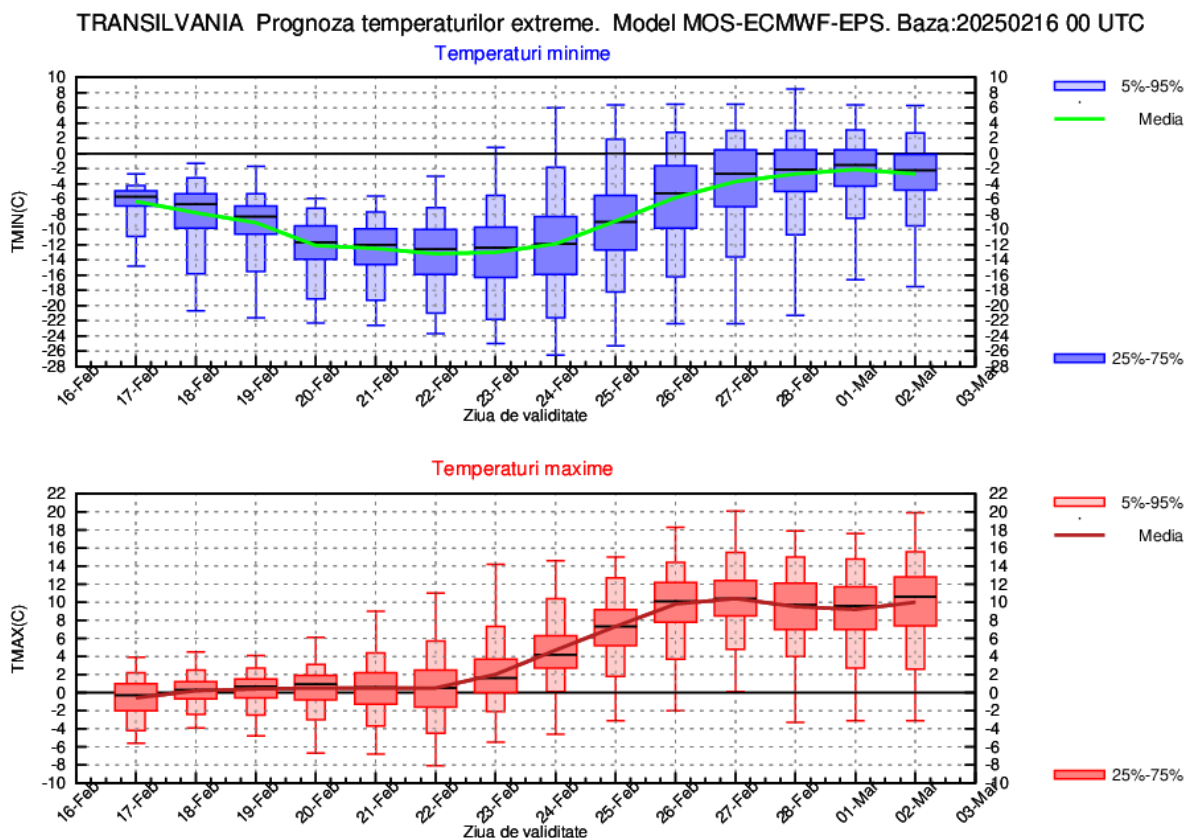
Până în data de 19 februarie, izolat vor fi ninsori slabe, iar probabilitatea de precipitații va mai fi ridicată în perioada 26 februarie – 2 martie.



## TRANSILVANIA

În prima săptămână, media temperaturilor maxime se va situa în jurul valorii de 0 grade. Ulterior, se poate remarca o creștere semnificativă a maximelor termice (23-26 februarie), astfel încât media acestora va atinge aproximativ 10 grade, iar această valoare se va menține până spre finalul celei de-a doua săptămâni de referință. Din perspectiva temperaturilor nocturne se poate evidenția o scădere a acestora în primele zile, astfel că, mediat, în perioada 20-24 februarie se vor înregistra -13...-12 grade. După aceasta, media minimelor termice va crește de la o zi la alta, astfel că, până la sfârșitul celei de-a doua săptămâni, vor fi -2...-1 grad.

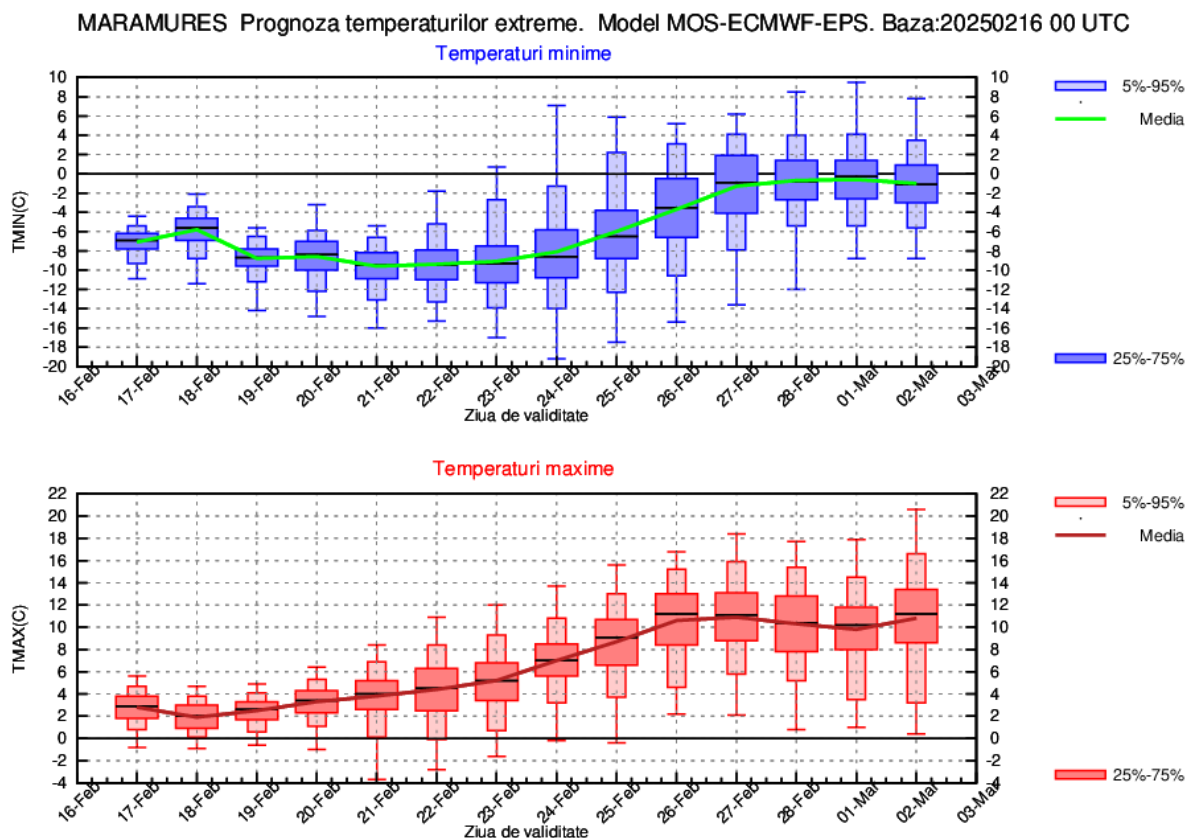
Va ninge, în general slab cantitativ, până în data de 19 februarie, apoi probabilitatea de precipitații va crește în perioada 27 februarie – 2 martie.



## MARAMUREȘ

În primele patru zile (17-20 februarie), media temperaturilor de pe parcursul zilei va fi de -3...-2 grade. După acest interval se poate identifica o creștere treptată a maximelor termice, astfel că, în a doua săptămână de referință, se va înregistra o medie a acestora de 10...11 grade. Temperaturile minime se vor situa în jurul datei de -9 grade până în jurul datei de 23 februarie, apoi va urma o creștere a minimelor termice până spre -1...0 grade, în intervalul 27 februarie – 2 martie.

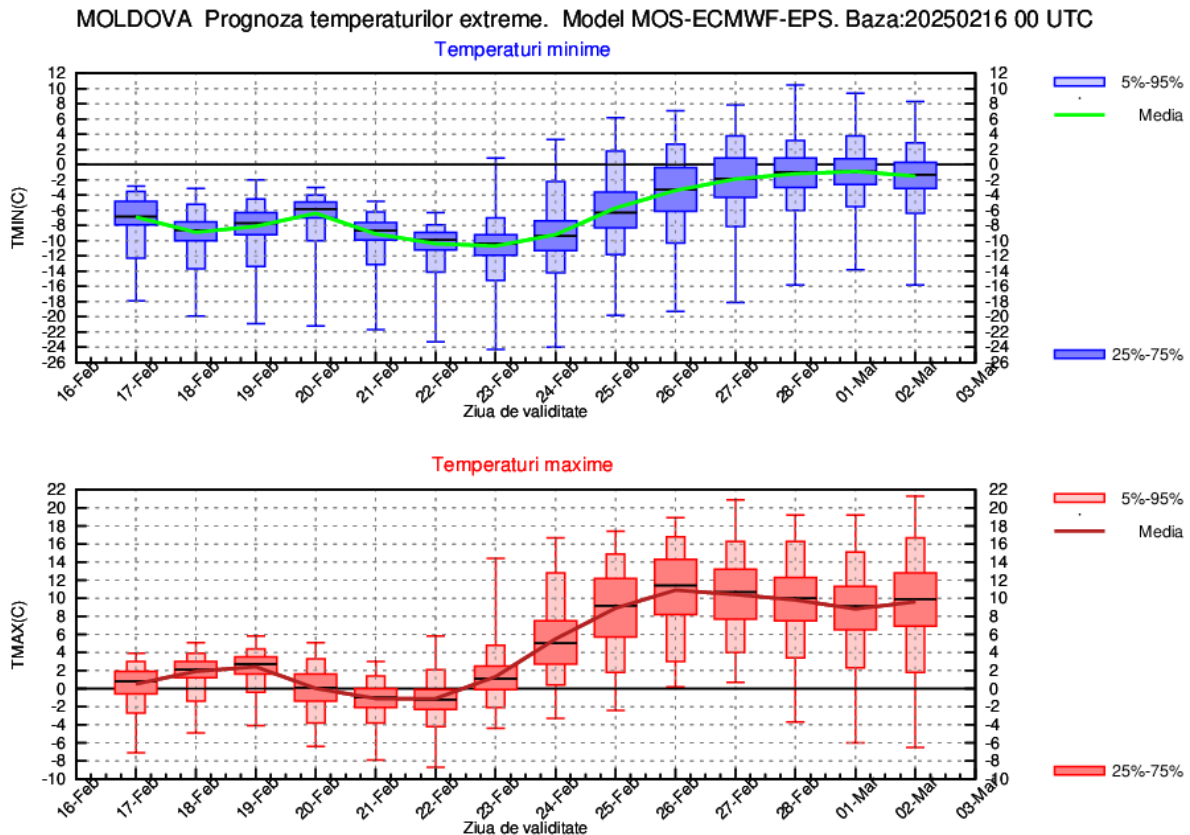
Pe alocuri va ninge slab în perioada 17-18 februarie, iar probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi redusă până în data de 24 februarie. Ulterior acestei date, va crește din nou probabilitatea pentru precipitații.



## MOLDOVA

În prima săptămână a intervalului de referință (17-23 februarie) vremea va fi mult mai rece decât în mod obișnuit, cu medii ale temperaturilor maxime de -1...2 grade și medii ale minimelor între -12 și -6 grade. Prin urmare, în timpul nopților local va fi ger. Ulterior, valorile termice vor fi în creștere treptată, iar spre final de februarie și în primele zile ale lunii martie se vor situa, în marea lor majoritate, în jurul mediilor climatologice; maximele vor ajunge spre medii de 8...10 grade, iar minimele la o medie de -2...0 grade.

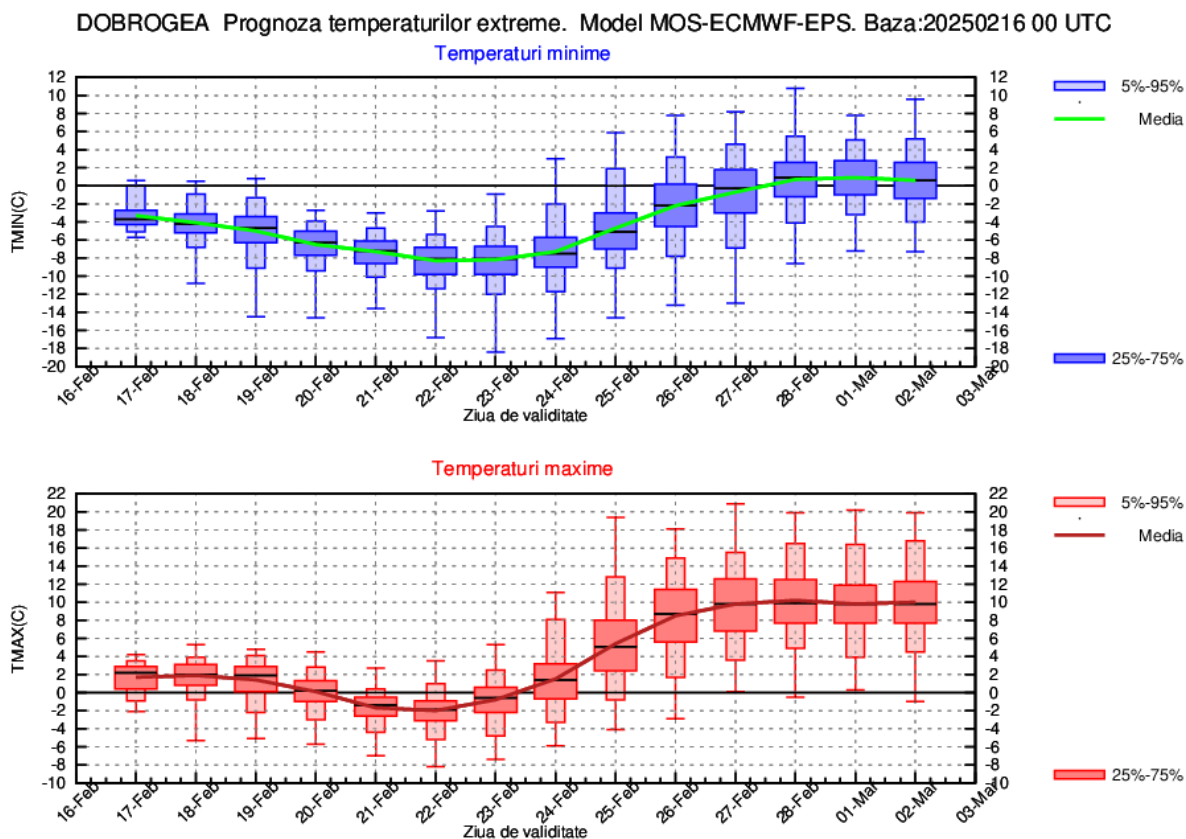
În perioada 17-19 februarie, pe arii restrânse temporar va ninge slab, apoi până spre finalul intervalului de referință probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi redusă.



## DOBROGEA

Vremea va fi deosebit de rece până în jurul datei de 24 februarie, astfel că media temperaturilor maxime va fi cuprinsă între -2 și 2 grade, iar cea a temperaturilor minime între -8 și 4 grade. Izolat va fi ger în timpul nopților din intervalul 21-24 februarie. După această perioadă valorile termice vor fi în creștere, astfel încât, spre final de februarie și în primele zile ale lunii martie, se vor situa în jurul mediilor climatologice; maximele vor tinde spre medii de 9...10 grade, iar minimele spre o medie 0...1 grad.

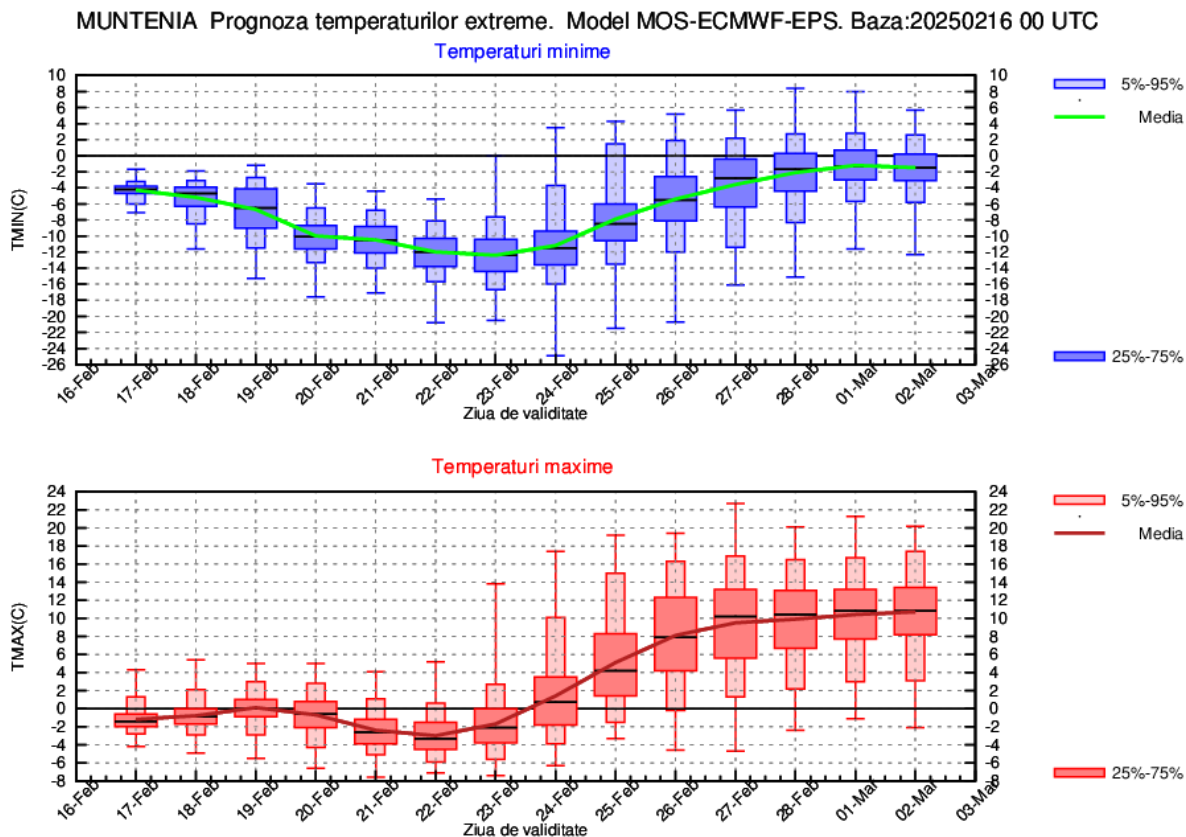
Până pe 19 februarie va ninge pe arii extinse, local moderat cantitativ în sudul regiunii, apoi probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi redusă.



## MUNTENIA

Prima săptămână a intervalului de referință (17-23 februarie) va fi caracterizată de o vreme deosebit de rece, cu o medie a temperaturilor maxime de -3...0 grade și a minimelor de -8...-4 grade, mai scăzute în nopțile din intervalul 21-24 februarie spre medii de -14...-10 grade, când pe arii relativ extinse va fi ger. După data de 24 februarie valorile termice vor fi în creștere treptată, iar spre final de februarie și în primele zile ale lunii martie se vor situa, în marea lor majoritate, în jurul mediilor climatologice. Astfel, maximele vor ajunge spre medii de 9...11 grade, iar minimele la o medie de -3...-2 grade.

Până în 19 februarie va ninge pe arii extinse, local moderat cantitativ în jumătatea de sud a regiunii – unde se va depune strat de zăpadă mai consistent, apoi probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi redusă.

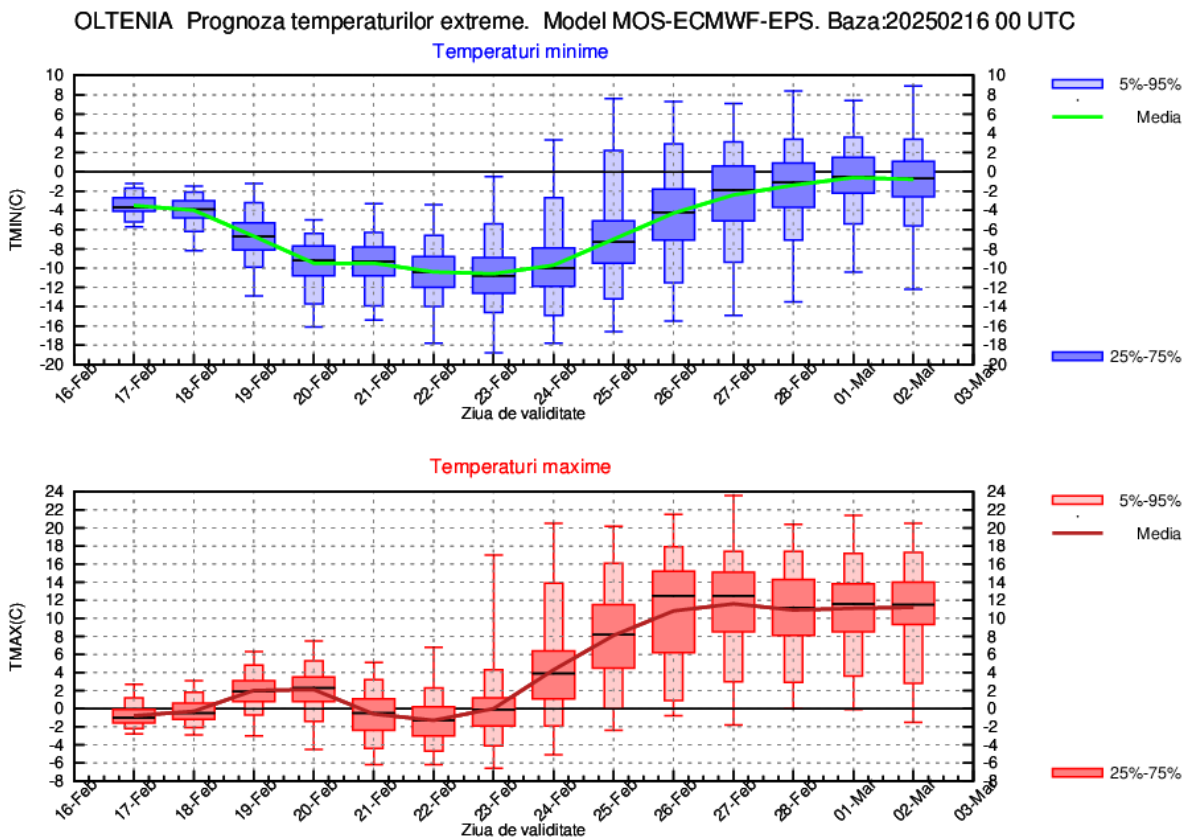




## OLTENIA

Vremea va fi deosebit de rece în prima săptămână a intervalului de referință (17-23 februarie), astfel că media temperaturilor maxime va fi de -2...2 grade și a minimelor de -8...-4 grade, mai scăzute în nopțile din intervalul 21-24 februarie (medii de -12...-10 grade), când local va fi ger. După data de 24 februarie valorile termice vor fi în creștere treptată, iar spre final de februarie și în primele zile ale lunii martie se vor situa, în marea lor majoritate, în jurul celor specifice perioadei. Prin urmare, maximele termice vor ajunge spre medii de 10...12 grade, iar minimele la o medie de -2...-0 grade.

Până pe 19 februarie va ninge, în general slab cantitativ, și se va depune strat de zăpadă, apoi probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi redusă, exceptând primele zile ale lunii martie, când vor fi posibile ploii slabe.



# LA MUNTE

Până în jurul datei de 24 februarie, vremea va fi deosebit de rece în cursul zilelor, cu temperaturi maxime medii de -8...-4 grade și geroasă în timpul nopților, când media minimelor va fi de -16...-12 grade. După aceasta, valorile termice vor fi în creștere treptată, iar în ultimele zile ale lui februarie și în primele zile ale lunii martie se vor apropia de cele normale, media maximelor va fi de 2...4 grade, iar cea a minimelor de -6...-4 grade.

În primele trei zile temporar va ninge slab în majoritatea masivelor, iar spre finalul intervalului (27 februarie – 2 martie) vor fi posibile precipitații mixte. În rest probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi redusă.

