



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



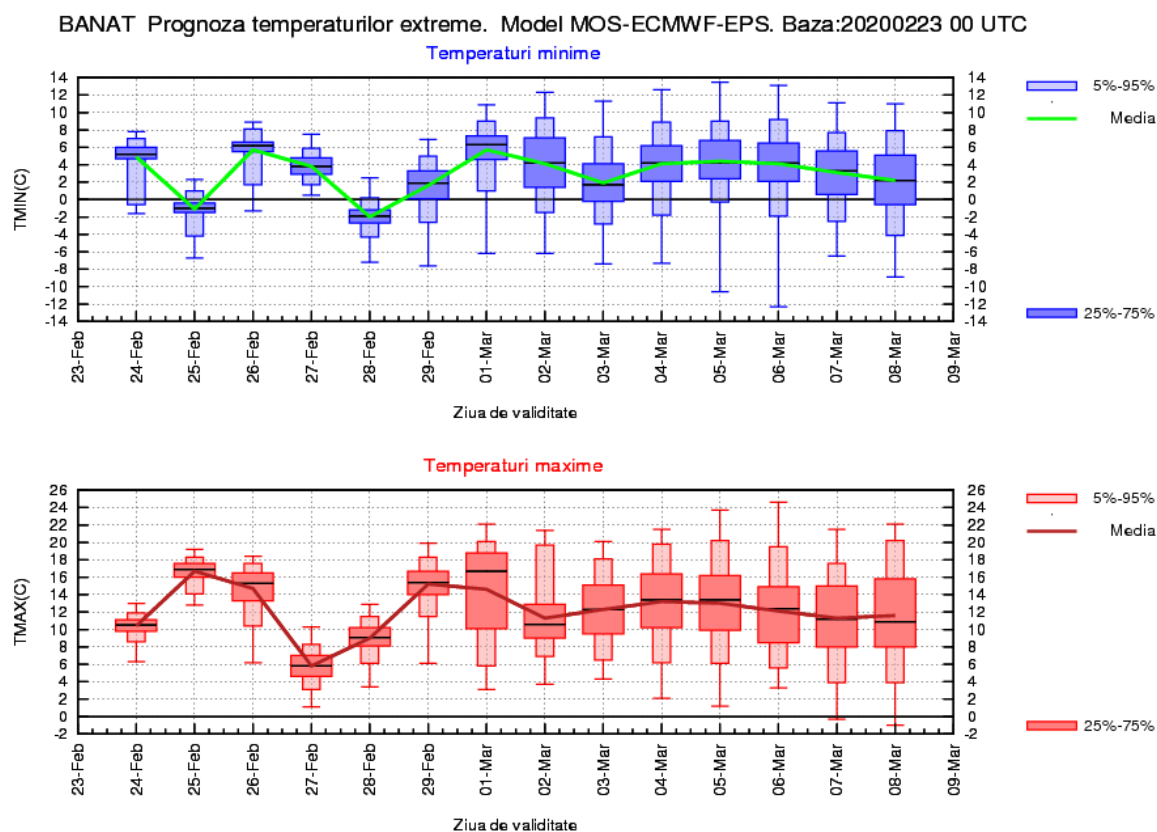
ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 24 FEBRUARIE – 8 MARTIE 2020

Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. 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 trei zile din interval vremea se va încălzi treptat, devenind deosebit de caldă, cu temperaturi diurne ce vor atinge 16...18 grade, apoi se va răci semnificativ, astfel încât maximele vor fi de 6..8 grade spre finalul primei săptămâni. După aceste alternanțe se va încălzi din nou, astfel încât media maximelor se va situa între 12 și 14 grade. Regimul termic nocturn se va menține ridicat, concretizat prin valori medii de 2...4 grade, cu două scăderi semnificative, în 25 și 28 februarie, când minimele vor deveni ușor negative, cu valori medii de -2 grade.

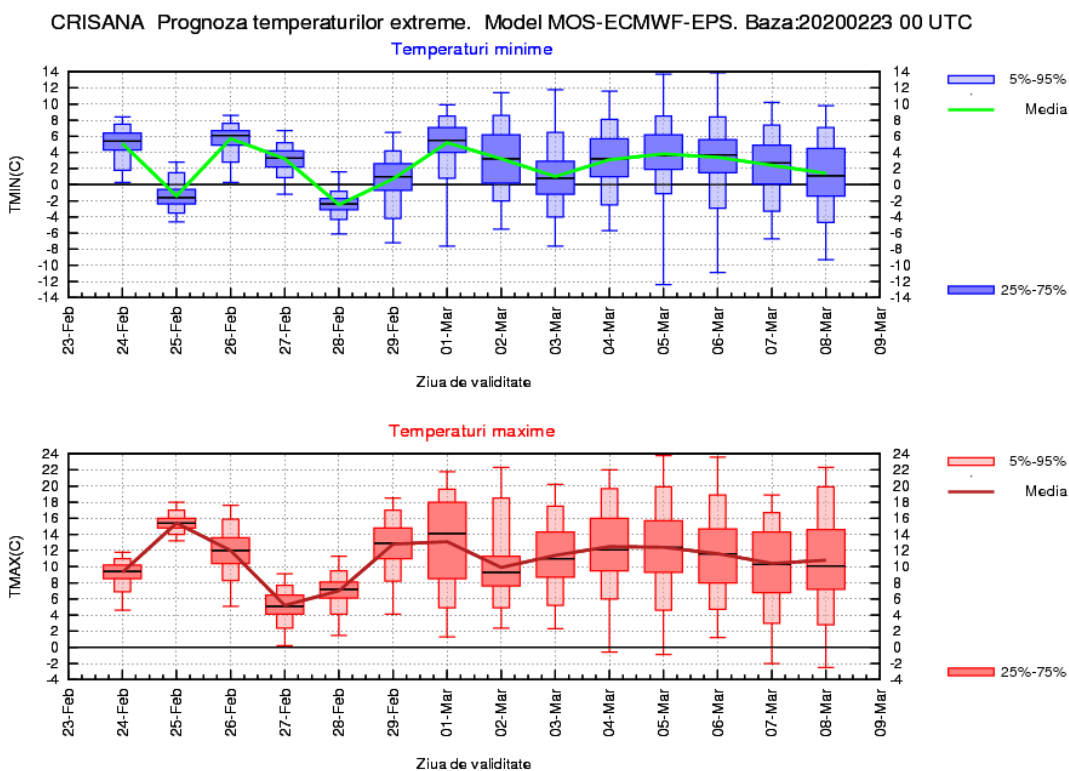
Precipitațiile se vor semnala pe aproape tot parcursul intervalului și vor fi moderate cantitativ pe 26 și 27 februarie.



CRIȘANA

În prima săptămână de prognoză valorile termice vor avea alternanțe semnificative, atât cele diurne, cât și cele nocturne. Astfel, la început va fi cu mult mai cald decât în mod caracteristic datei, cu maxime de 12...16 grade, apoi se va răci semnificativ, la valori medii în jurul a 6 grade în data de 27 februarie, după care se va încălzi din nou și mediile temperaturilor maxime vor fi de 10...12 grade până la finalul intervalului. Temperaturile minime vor avea variații de la -2 la 6 grade în prima jumătate a intervalului, apoi se vor situa, în medie, între 2 și 4 grade.

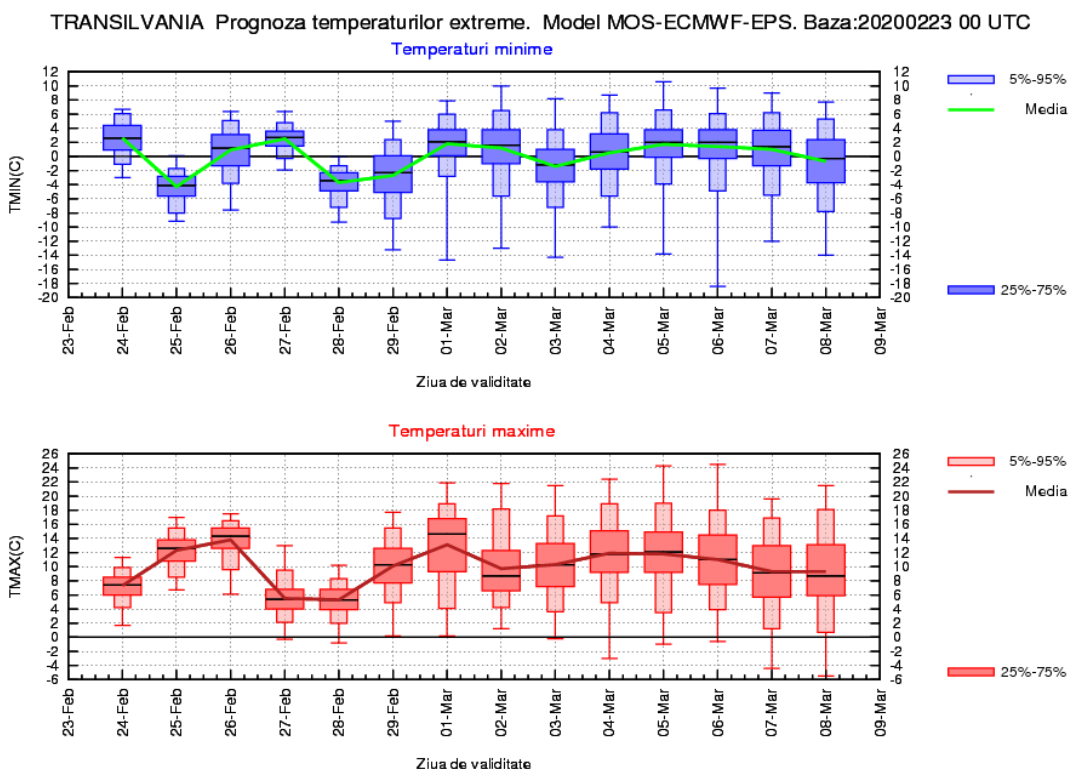
Probabilitatea de precipitații va fi ridicată pe tot parcursul intervalului, însă acestea pot deveni moderate cantitativ pe 26 și 27 februarie.



TRANSILVANIA

În primele trei zile de prognoză, valorile termice diurne vor crește treptat, astfel încât vor determina o vreme deosebit de caldă, cu maxime ce vor porni de la 6...8 grade și vor ajunge la 14...16 grade în data de 26 februarie. În 27 și 28 februarie se va răci accentuat, astfel încât maximele termice vor coborî spre 3...6 grade, apoi se va înregistra un proces de încălzire ce va determina valori maxime mediate regionale între 10 și 12 grade. Regimul termic nocturn va avea variații pe aproape tot intervalul, astfel încât temperaturile minime se vor situa, în medie, între 0 și 4 grade, dar și mai scăzute, în mare parte negative, pe 25, 28 și 29 februarie, spre -6...-2 grade.

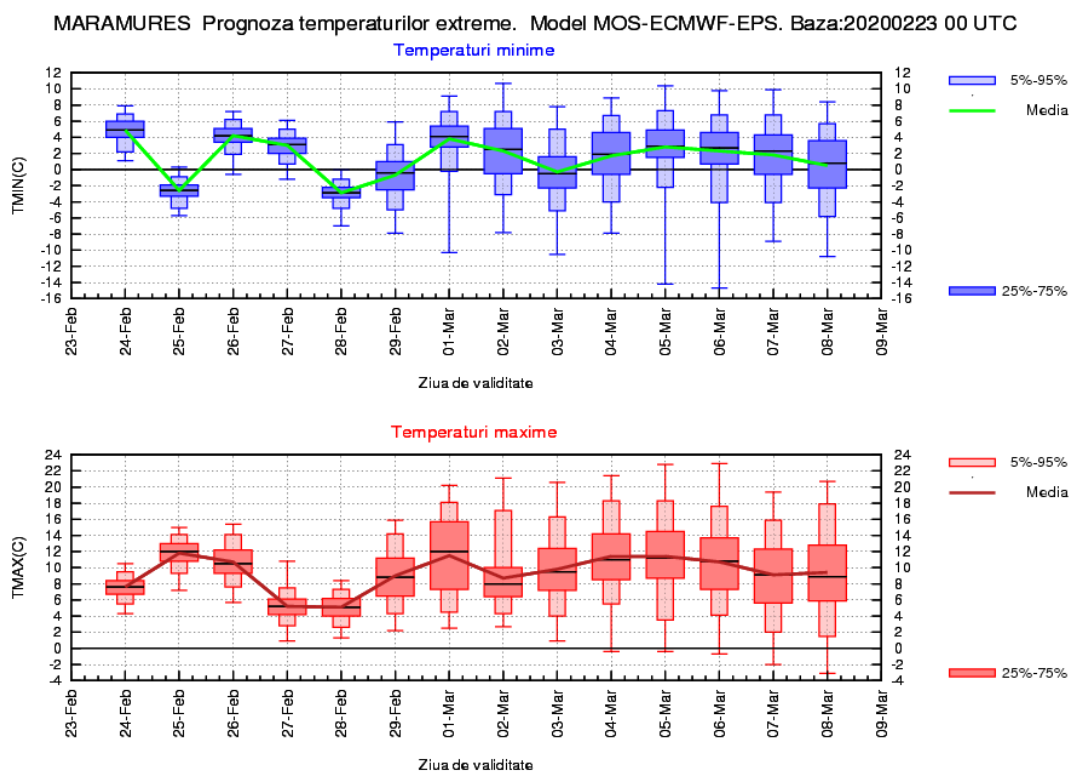
Temporar vor fi precipitații în aproape toate zilele, posibil mai însemnate cantitativ pe 26 și 27 februarie.



MARAMURES

Vremea va fi cu mult mai caldă decât în mod obișnuit pentru această perioadă pe 25 și 26 februarie, când se vor înregistra temperaturi maxime de 10...12 grade, dar se va răci semnificativ pe 27 și 28 februarie, când maximele vor coborî spre 4...6 grade. Ulterior se va încălzi treptat, dar vor mai fi ușoare alternanțe, astfel încât mediile maximelor termice se vor situa între 8 și 12 grade. Regimul termic nocturn se va concretiza, în medie, prin valori cuprinse între 0 și 4 grade, cu nopți mai reci în 25 și 28 februarie, când temperaturile minime vor deveni negative.

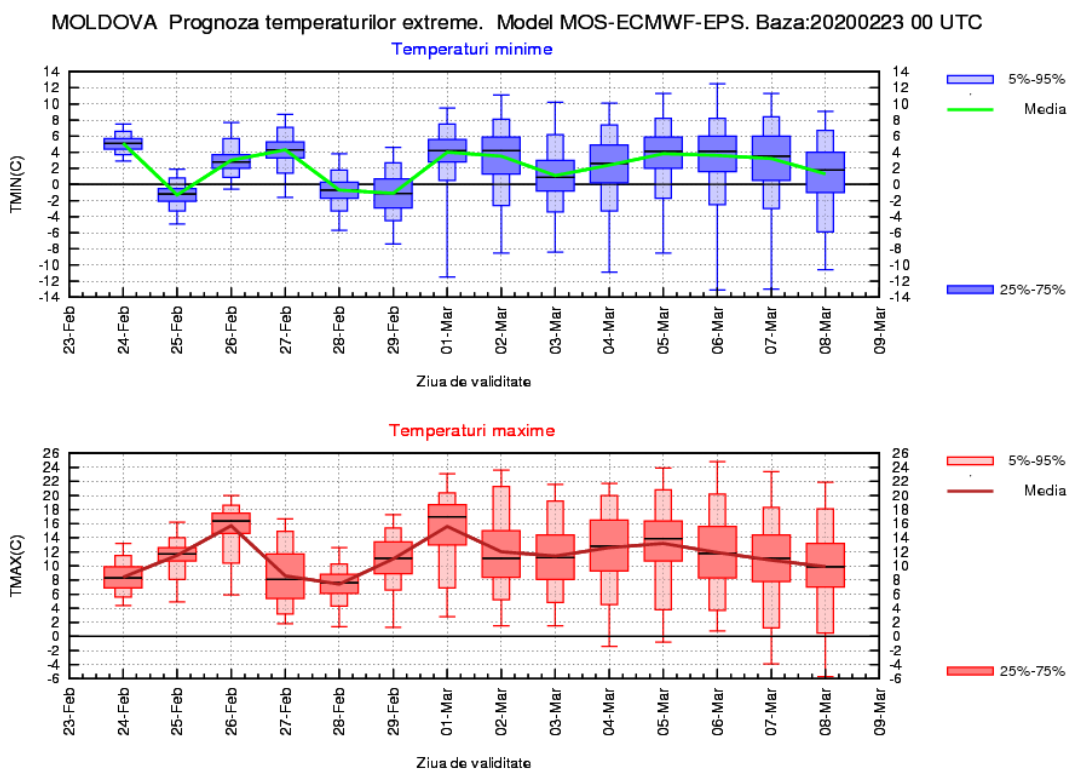
Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată pe tot parcursul intervalului, cu cantități moderate între 26 februarie și 01 martie.



MOLDOVA

Valorile termice diurne vor crește treptat, astfel încât media maximelor va porni de la 8..10 grade și va ajunge la 15...18 grade, în data de 26 februarie. Ulterior, temperatura va marca o scădere treptată, ajungând la valori de 5...7 grade pe 28 februarie, după care se va menține la medii de 10...14 grade. Regimul termic nocturn se va caracteriza prin valori peste mediile multianuale specifice perioadei în mare parte din interval, cu minime ale căror medii vor fi între 2 și 4 grade, exceptând datele de 25, 28 și 29 februarie, când minimele vor deveni preponderent negative.

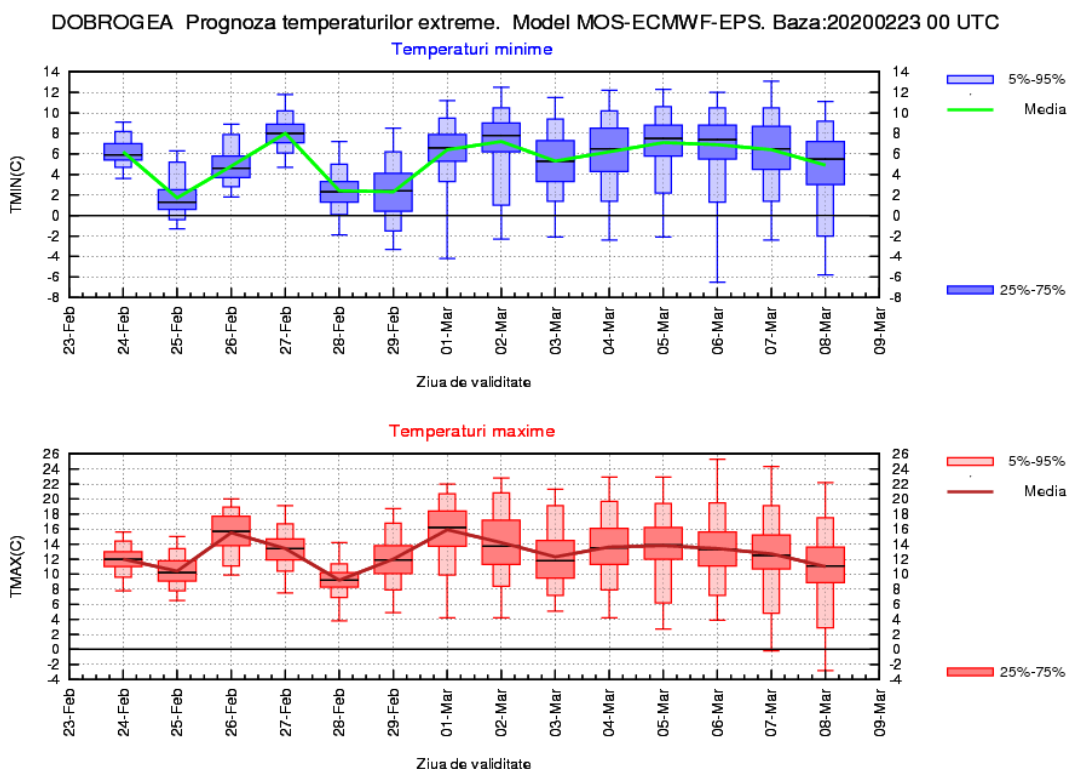
Regimul pluviometric va fi în general deficitar pe tot parcursul celor două săptămâni, doar temporar fiind posibile precipitații, slabe cantitativ.



DOBROGEA

În prima săptămână de prognoză valorile termice vor avea alternanțe semnificative, cu medii ale valorilor maxime de 8...10 grade în zilele de 25 și 28 februarie, dar cu mult mai ridicate pe 26, 27 februarie și 01 martie, când media regională se va situa în jurul a 16 grade. În restul intervalului de prognoză, vremea se va menține mai caldă decât în mod normal în această perioadă, iar temperaturile maxime se vor încadra, în general, între 10 și 14 grade. Temperaturile minime vor avea variații în prima jumătate a intervalului, când se vor situa între 2 și 8 grade, apoi se vor menține, în medie, între 4 și 6 grade.

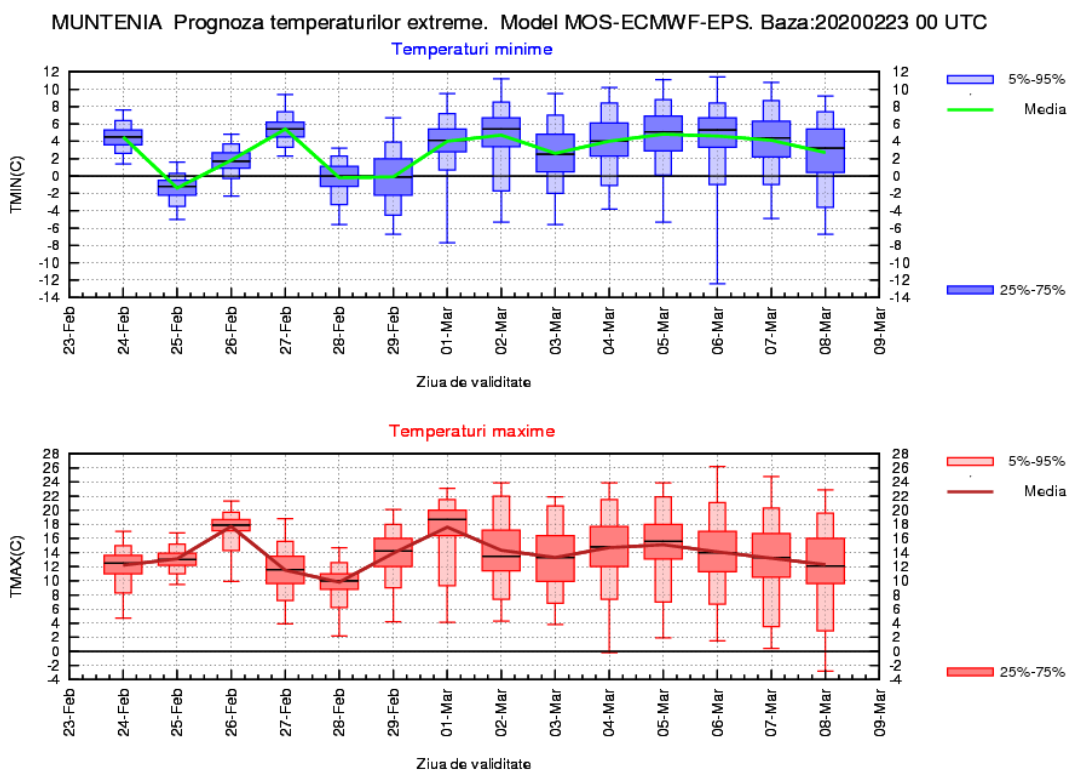
Regimul pluviometric va fi în general deficitar, cu o probabilitate mai mare de precipitații pe 27 februarie.



MUNTENIA

Pe parcursul celor două săptămâni de prognoză, vremea se va menține în general mai caldă decât în mod normal în luna februarie. Totuși, vor fi alternanțe de regim termic, astfel încât vor fi intervale în care abaterile pozitive față de specificul climatologic vor fi semnificative, dar și intervale cu temperaturi mai ponderate. Astfel, în zilele de 26 februarie și 01 martie, dar și în perioada 04 – 06 martie, temperaturile maxime vor fi cuprinse, în medie, între 14 și 19 grade, în timp ce, în restul intervalului, sunt estimate valori diurne, în medie, de 8...12 grade. Temperaturile minime vor fi în general pozitive, cu valori medii între 2 și 6 grade, mai scăzute pe 25, 28 și 29 februarie, când se vor înregistra și temperaturi ușor negative.

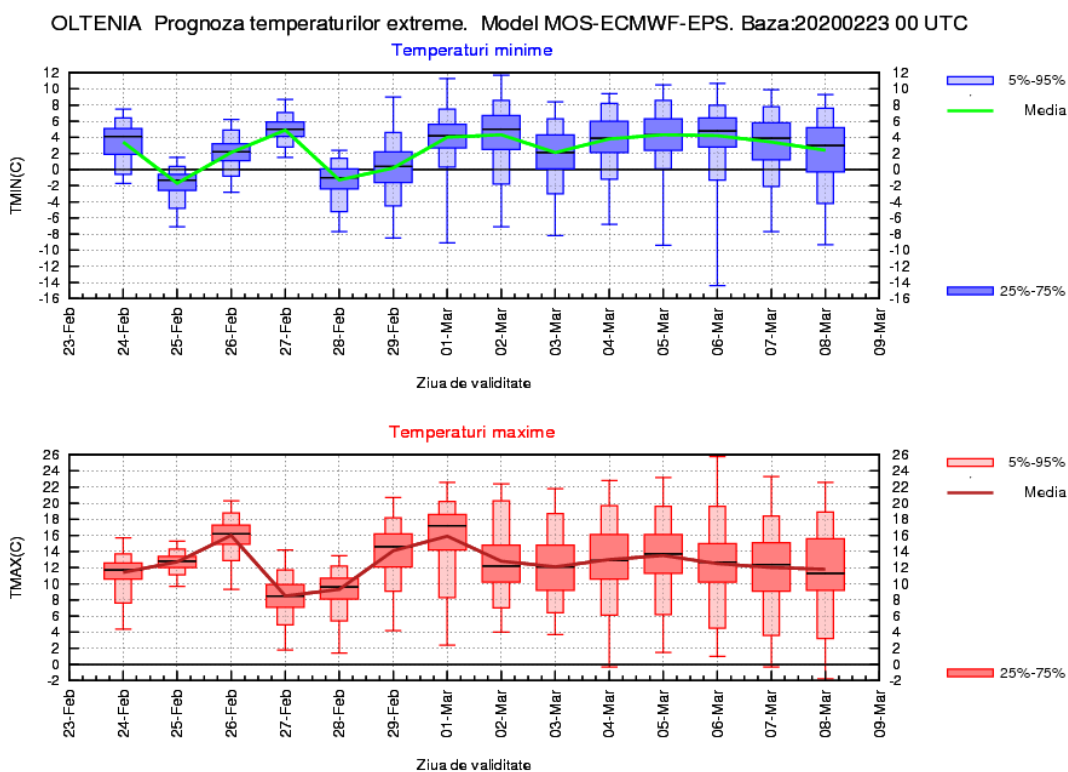
Probabilitatea pentru precipitații slabe va fi mai ridicată pe 27 și 28 februarie, dar și în intervalul 01 – 08 martie.



OLTENIA

În cea mai mare parte a intervalului de prognoză, vremea se va menține mai caldă decât în mod obișnuit în a doua jumătate a lunii februarie, cu valori maxime diurne ce se vor situa, în general, între 12 și 18 grade. Totuși, pe 27 și 28 februarie se estimează o scădere a temperaturilor maxime, care se vor situa între 7 și 11 grade. Temperaturile minime vor fi scăzute pe 25 și 28 februarie, când se vor înregistra valori negative ce pot coborî spre -5...-3 grade, dar în restul intervalului vor fi pozitive și mai ridicate decât mediile multianuale specifice perioadei, cu valori medii între 2 și 6 grade.

Probabilitatea de precipitații va fi ridicată, cu precădere în perioada 26 – 29 februarie și din nou în a doua săptămână de prognoză.



LA MUNTE

Vremea se va încălzi treptat până în 26 februarie, când temperatura medie diurnă va fi de 6 grade, apoi valorile termice vor fi în scădere, spre medii ale maximelor termice de -2 grade în 27 și 28 februarie, dar ulterior se va încălzi din nou, nu vor mai fi variații semnificative, iar media temperaturilor maxime va fi de 2...4 grade. Minimele vor avea alternanțe semnificative în prima săptămână când se vor situa, în medie, între -10 și 0 grade, dar până la finalul intervalului de prognoză se vor menține relativ constante, în jurul unor valori medii de -4 și -2 grade.

Temporar vor fi precipitații în aproape tot intervalul, iar probabilitatea ca acestea să devină moderate cantitativ va fi mai mare pe 26 și 27 februarie.

