



MINISTERUL MEDIULUI,  
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



---

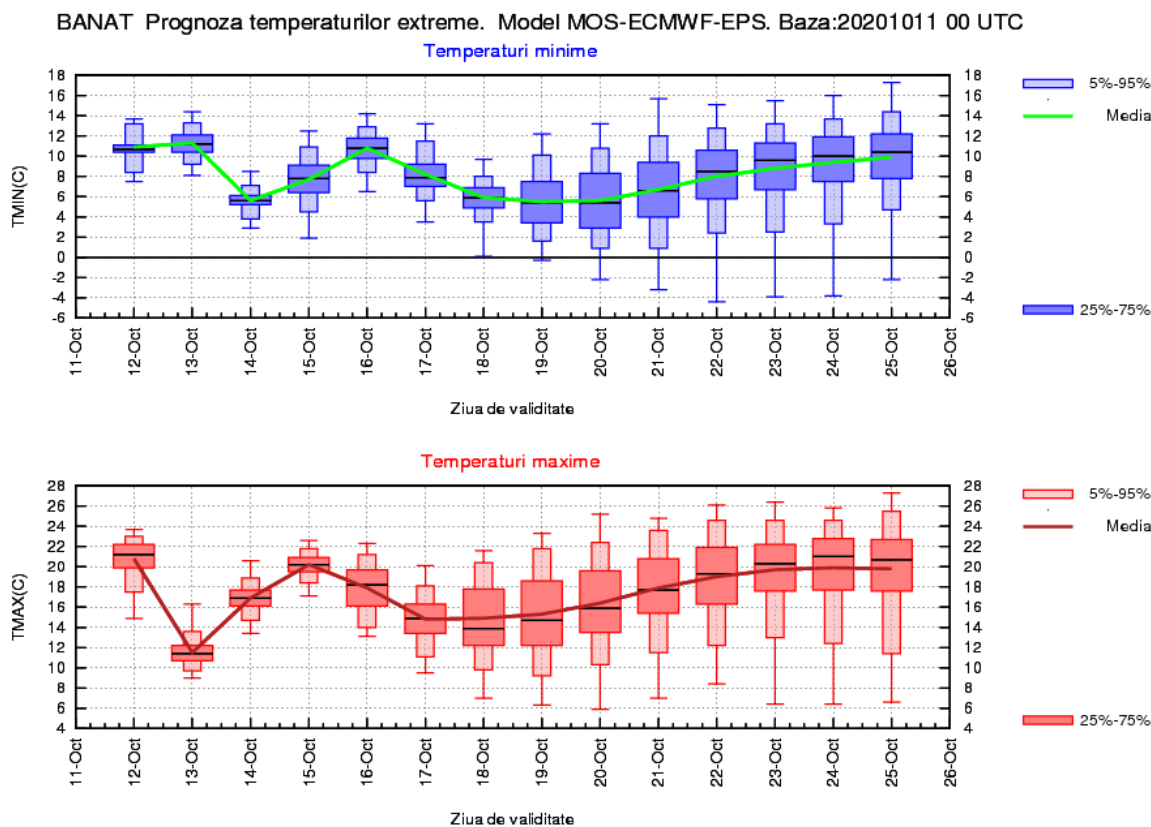
## **ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 12 - 25 OCTOMBRIE 2020**

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

Pe parcursul primei săptămâni, vor fi variații termice importante, astfel că zilele caracterizate de o vreme rece (în 13,14 și 17 octombrie) când media maximelor va fi de 11...14 grade, iar a minimelor de 4...7 grade vor alterna cu perioade mai calde, în care la amiază vor fi valori de 18...21 de grade, iar noaptea 8...12 grade. Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme normală termic pentru perioada din an, cu maxime de 17...20 de grade și minime de 6...9 grade, ulterior fiind estimate temperaturi în creștere.

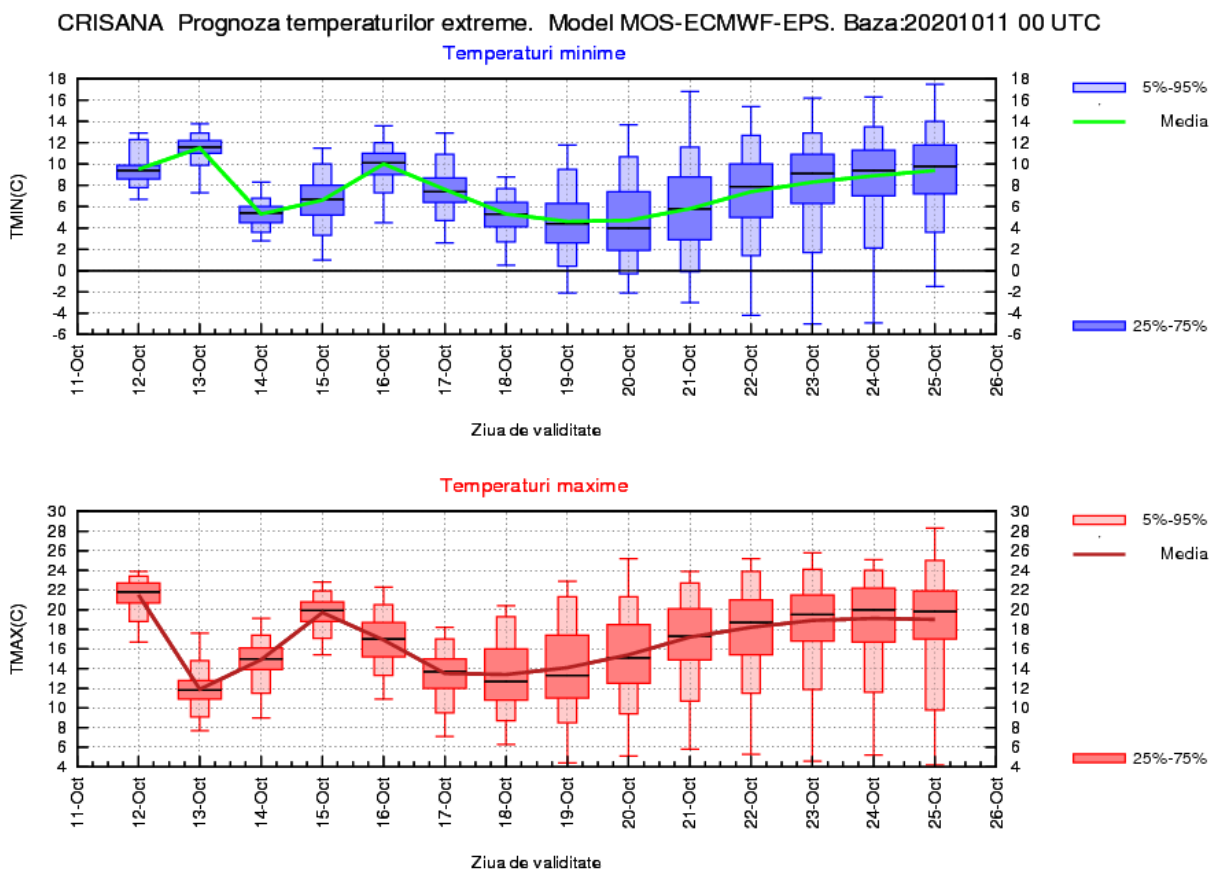
Ploile se vor semnala pe spații extinse și vor fi local însemnate cantitativ în jurul datei de 13 octombrie și din nou în perioada 15-17 octombrie, iar pentru a doua jumătate a intervalului de referință, probabilitatea de apariție a ploilor va fi din nou în creștere din data de 22 octombrie.



## CRIȘANA

În prima săptămână de prognoză, vor fi alternanțe între zilele caracterizate de o vreme rece (în special 13 și 14 octombrie) când media maximelor va fi de 11...15 grade, iar a minimelor de 3...8 grade și zile mai calde, în care la amiază vor fi valori de 20...22 de grade, iar noaptea 6...10 grade. Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme normală termic pentru perioada din an, cu maxime de 15...17 grade și minime de 6...9 grade, mediat regional, ulterior fiind estimate temperaturi în creștere.

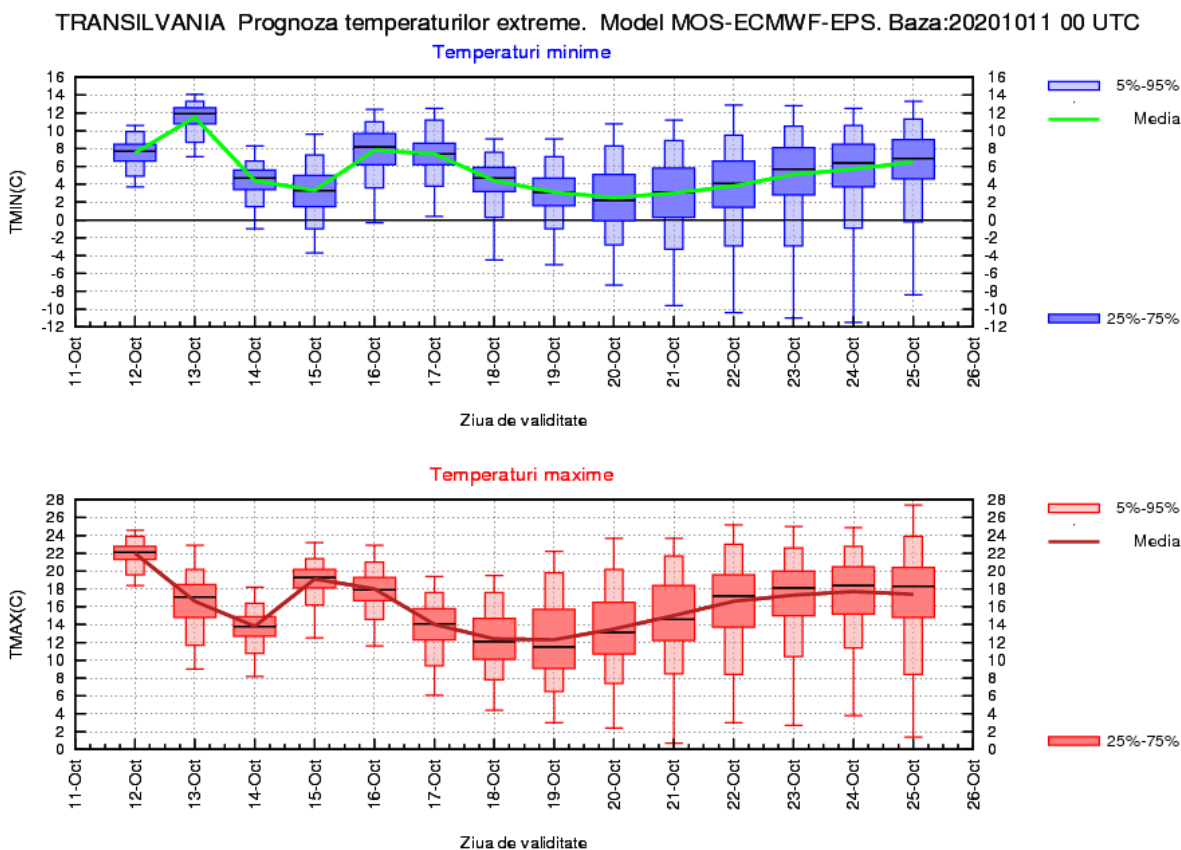
Ploile se vor semnala pe arii extinse și vor fi local însemnate cantitativ perioadele 12-13 octombrie și 15-17 octombrie, iar pentru a doua jumătate a intervalului de referință, probabilitatea de apariție a ploilor va fi din nou în creștere din data de 22 octombrie.



## TRANSILVANIA

Pe parcursul primei săptămâni, variațiile termice vor fi semnificative, astfel că zilele caracterizate de valori în jurul sau chiar peste cele normale în a doua decadă a lunii octombrie, cu maxime de 16...20 de grade și minime de 5...9 grade vor alterna cu perioade reci, în special în jurul datei de 14 octombrie, când la amiază vor fi 12...15 de grade, iar noaptea 1...5 grade (cu valori ușor negative în depresiuni). Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme apropiată de normalul termic al perioadei, cu maxime de 14...17 grade și minime de 2...6 grade, apoi sunt estimate temperaturi în creștere.

Ploile se vor semnala pe spații extinse și vor fi local însemnate cantitativ în jurul datelor de 13 și 16 octombrie, urmând ca probabilitatea de apariție a ploilor să fie din nou în creștere spre sfârșitul intervalului de referință.

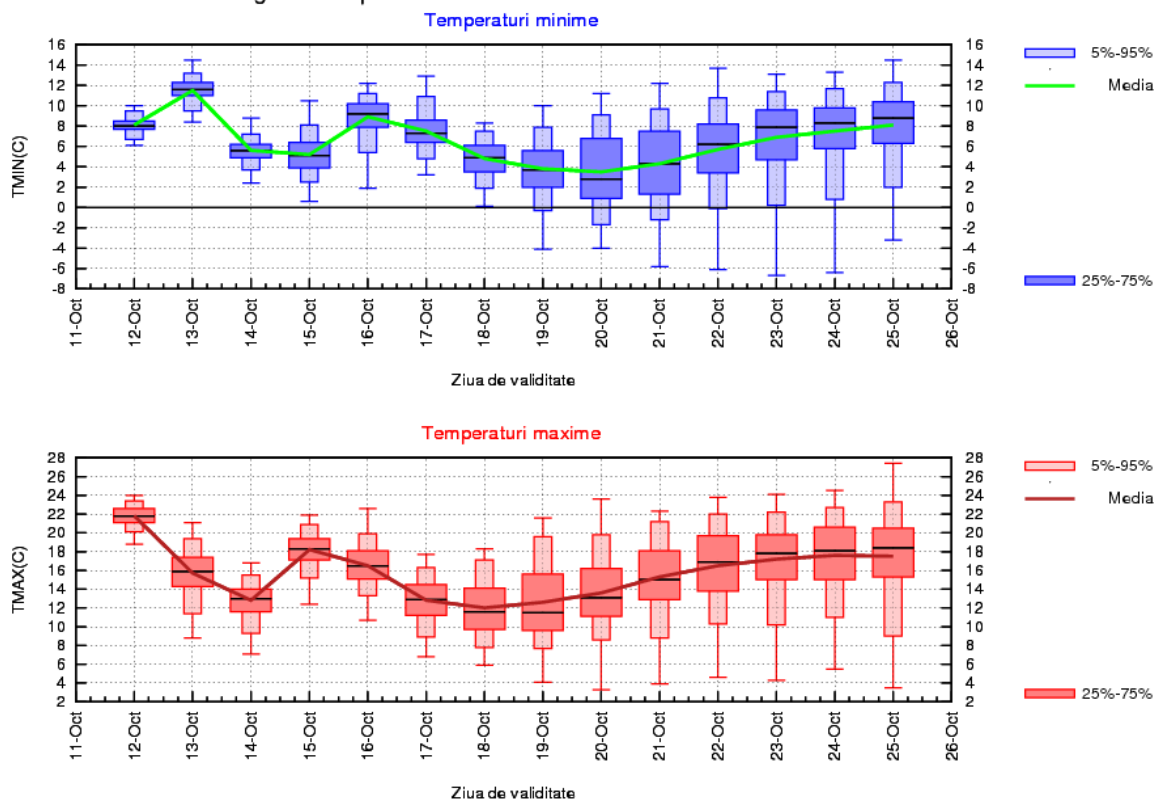


## MARAMUREȘ

Variațiile termice vor fi semnificative în prima săptămână, astfel că răcirea accentuată din zilele de 14 octombrie, respectiv 17-18 octombrie se va concretiza prin maxime de 11...13 grade și minime de 2...5 grade, în medie; în restul timpului vor fi temperaturi mai ridicate, în general peste cele normale ale perioadei, cu medii regionale de 17...19 grade ziua și 7..10 grade noaptea. Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme normală termic, cu maxime de 15...17 grade și minime de 4...6 grade, ulterior fiind estimate temperaturi în creștere.

Ploile vor fi mai frecvente și în general moderate cantitativ perioadele 12-14 octombrie și din nou în perioada 15-17 octombrie, iar pentru a doua jumătate a intervalului de referință, probabilitatea de apariție a ploilor va fi din nou în creștere din data de 22 octombrie.

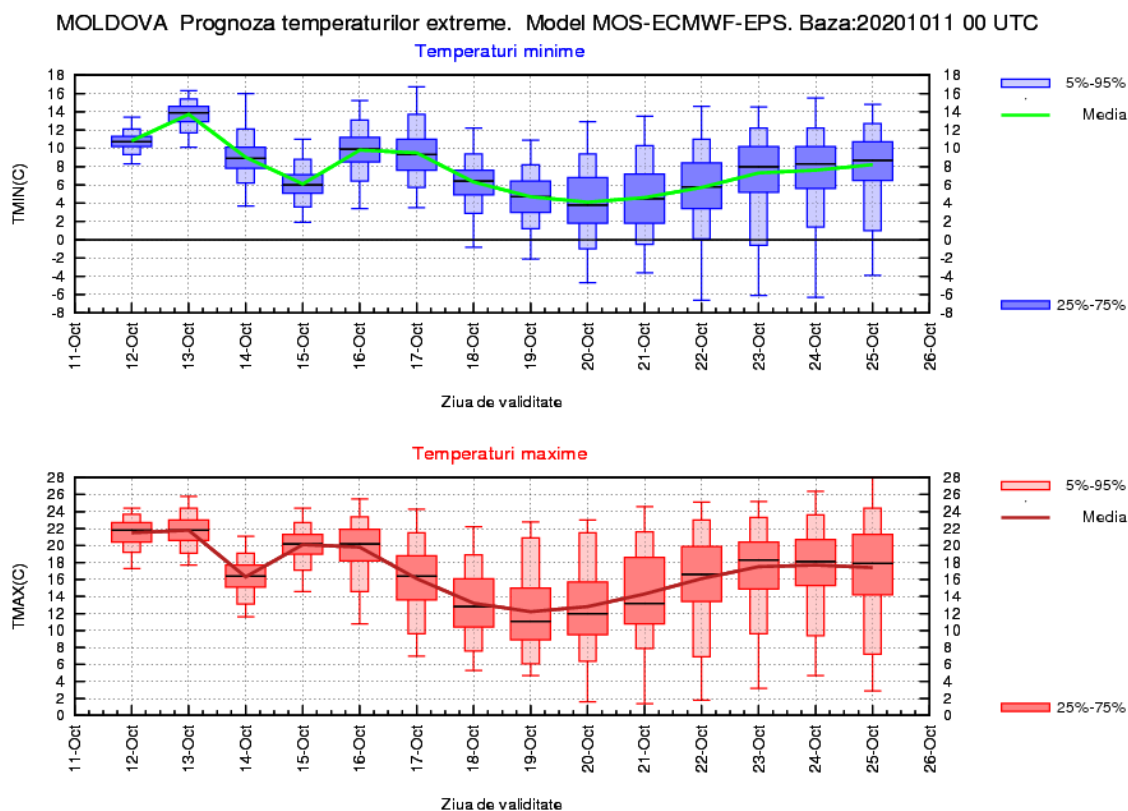
MARAMUREȘ Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20201011 00 UTC



## MOLDOVA

În prima săptămână de prognoză, vor fi alternațe între zilele caracterizate de o vreme mai rece (în special în 14 și 18 octombrie) când media maximelor va fi de 13...17 grade, iar a minimelor de 3...6 grade și perioade cu valori peste cele normale în luna octombrie, în care la amiază vor fi valori de 19...23 de grade, iar noaptea 7...12 grade. Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme apropiată de normalul perioadei din an, cu maxime de 14...16 grade și minime de 4...7 grade, mediat regional, ulterior fiind estimate temperaturi în creștere.

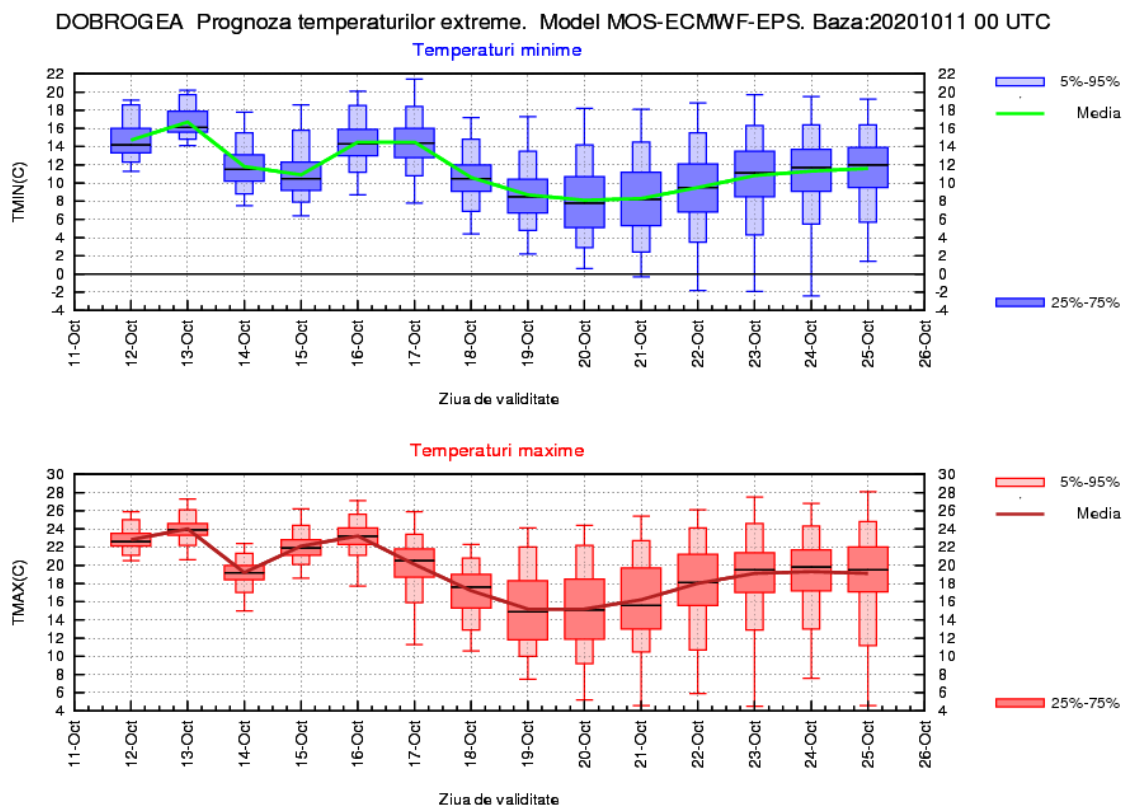
Ploile vor fi pe arii mai extinse și local moderate cantitativ în jurul datei de 13 octombrie și din nou în perioada 16-17 octombrie, iar în restul intervalului de referință, probabilitatea de apariție a ploilor va fi mult mai scăzută.



## DOBROGEA

În prima săptămână de prognoză, vor fi alternanțe între zilele caracterizate de o vreme normală termic pentru luna octombrie (în special în 14 și 18 octombrie) când media maximelor va fi de 17...19 grade, iar a minimelor de 9...11 grade și perioade cu valori peste cele specifice perioadei, în care la amiază se vor atinge valori de 21...24 de grade, iar noaptea se vor înregistra 13...16 grade. Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme răcoroasă, de altfel caracteristică lunii octombrie, cu maxime de 15...17 grade și minime de 7...9 grade, mediat regional, ulterior fiind estimate temperaturi în creștere ușoară.

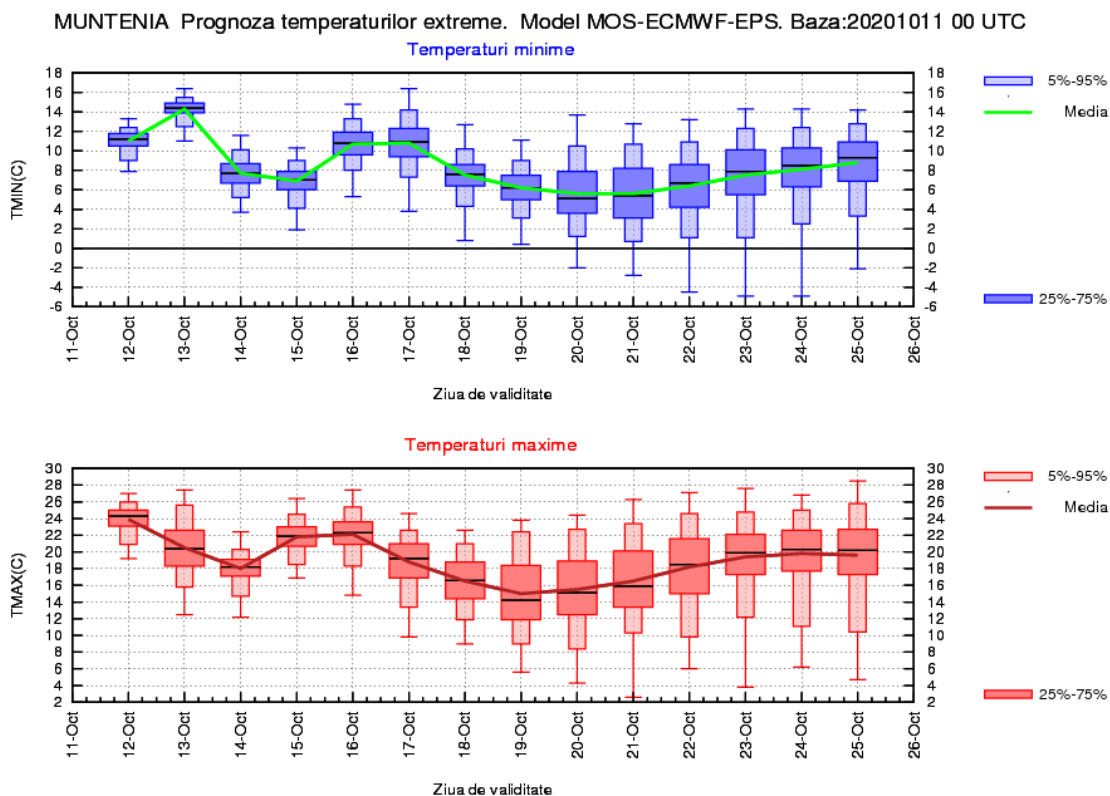
Va ploua local în jurul datei de 13 octombrie și din nou în perioada 16-17 octombrie, iar în restul intervalului de referință, probabilitatea de apariție a ploilor va fi mult mai scăzută.



## MUNTENIA

În prima parte a intervalului, perioadele cu vreme răcoasă, de altfel apropiată de specificul climatologic al lunii octombrie (cu maxime de 16...20 de grade și minime de 4...8 grade, în medie) vor alterna cu zile caracterizate de o vreme caldă, în special în 12, 13 și 15 octombrie, cu temperaturi diurne de 20...25 de grade și nocturne de 8...13 grade, mediat regional. Tendința se va menține și în cea de-a doua săptămână, care va debuta cu valori în jurul celor normale, pentru ultimele zile fiind estimată o ușoară încălzire.

Ploile se vor semnala pe arii mai extinse în jurul datei de 13 octombrie, când local se vor cumula cantități de apă mai însemnate și în perioada 16-17 octombrie. În restul timpului probabilitatea de ploaie va fi mult mai scăzută.

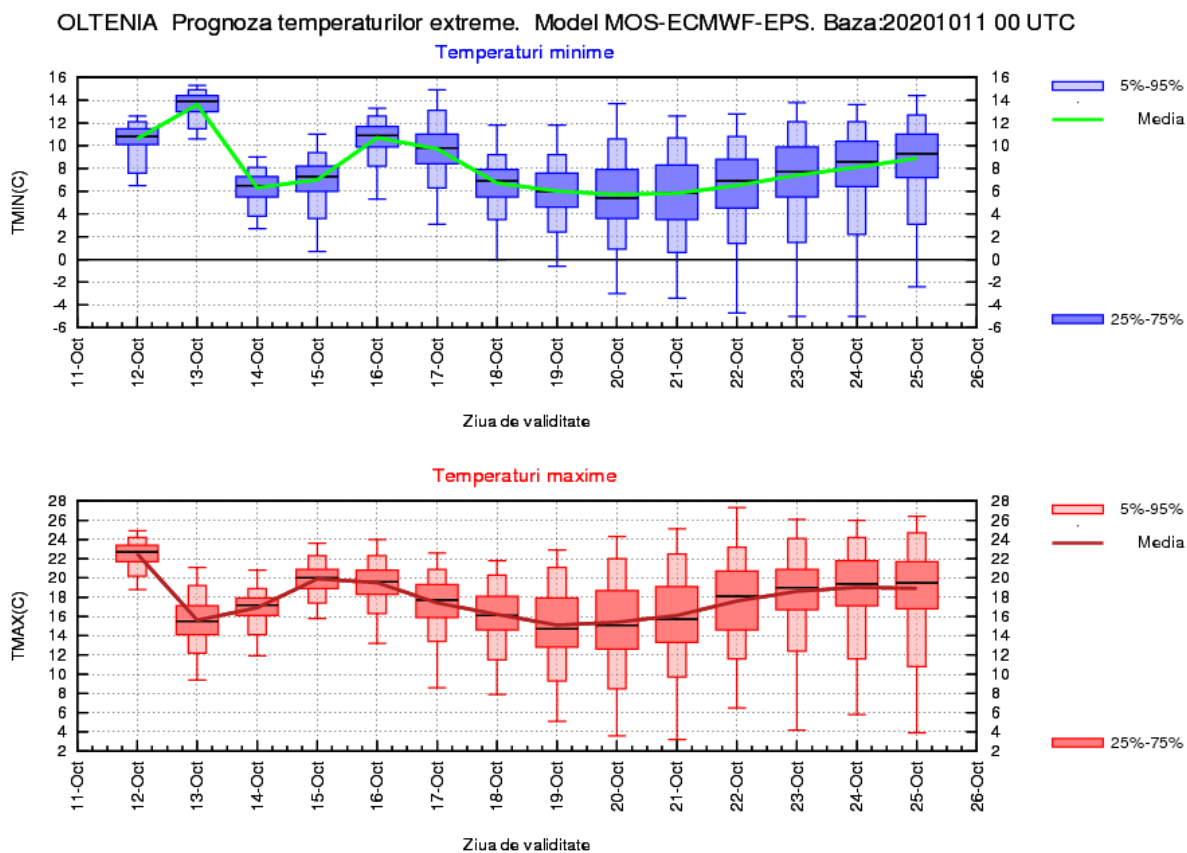




## OLTENIA

Pe parcursul primei săptămâni, vor fi variații termice importante, astfel că zilele caracterizate de o vreme rece (în 13 și 14 octombrie) când media maximelor va fi de 13...15 grade, iar a minimelor de 4...7 grade vor alterna cu perioade mai calde, în care la amiază vor fi valori de 18...22 de grade, iar noaptea 8...12 grade. Cea de-a doua săptămână va debuta cu vreme normală termic pentru perioada din an, cu maxime de 17...19 grade și minime de 6...8 grade, ulterior fiind estimate temperaturi în creștere.

Ploile se vor semnala pe spații extinse și vor fi local însemnate cantitativ în jurul datelor de 13 și 16 octombrie, iar în restul zilelor probabilitatea de apariție a ploilor va fi mult mai scăzută.



## LA MUNTE

Vremea va fi relativ rece în perioada 13-14 octombrie și în intervalul 18-20 octombrie, când vor fi valori negative de temperatură pe timpul nopților, iar la amiază în medie 2...8 grade. În restul zilelor din interval va fi o vreme răcoroasă, specifică de altfel lunii octombrie, cu maxime de 6...13 grade și minime de 1...6 grade.

Ploi local însemnate cantitativ se vor semnala pe arii extinse în perioada 12-13 octombrie, când la altitudini mari vor fi și precipitații mixte. Probabilitatea pentru precipitații va fi din nou în creștere în intervalul 16-17 octombrie, dar mult mai scăzută în restul zilelor din intervalul de referință.

