



MINISTERUL MEDIULUI

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



METEO



ROMANIA



---

## **ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 15 - 28 OCTOMBRIE 2018**

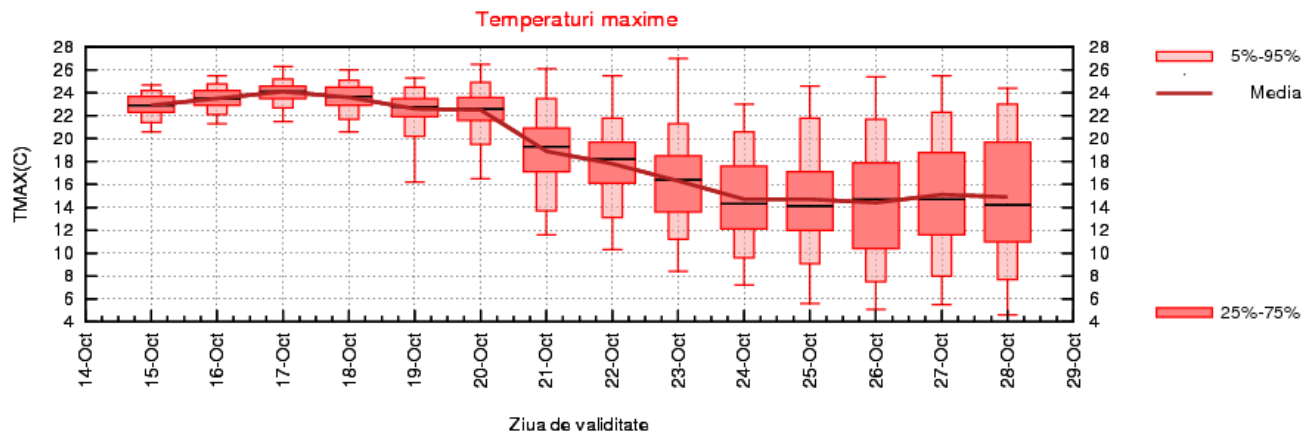
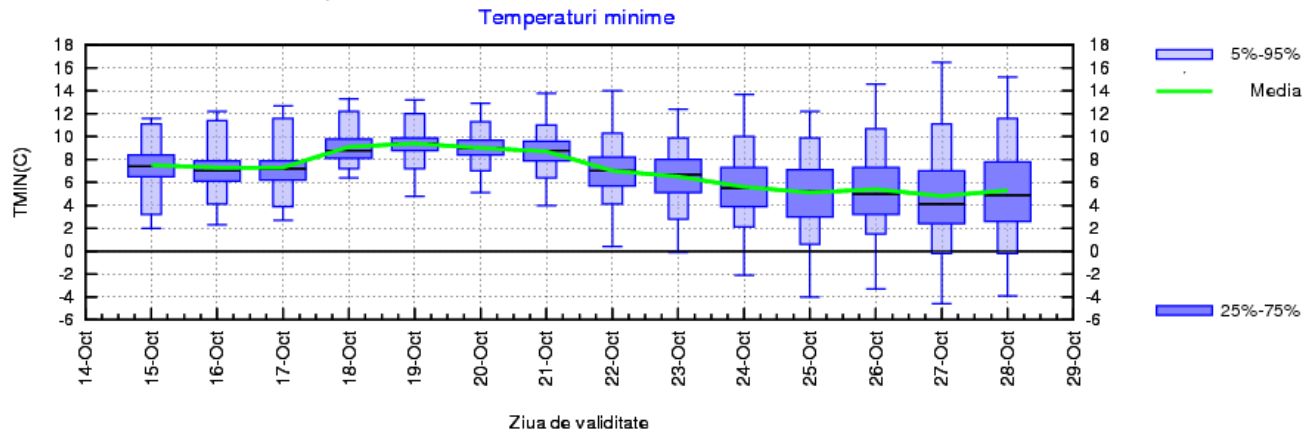
Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea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

## BANAT

Până în data de 20 octombrie, regimul termic va fi caracterizat de valori mai ridicate decât în mod obișnuit pentru această perioadă, media temperaturii maxime fiind de 23...24 de grade. Ulterior acestei date, vremea va intra într-un proces de răcorire, astfel încât în zilele de 21 și 22 octombrie se vor înregistra temperaturi medii diurne de 18...19 grade, valori normale pentru a doua decadă a lunii octombrie. Din data de 23 octombrie și până la sfârșitul intervalului, maximele se vor situa sub cele climatologic specifice perioadei, în medie, în jurul valorii de 13 grade. În ceea ce privește parcursul minimelor, acestea vor crește de la 6...7 grade, în medie la începutul intervalului, spre medii în jurul a 9 grade în perioada 18 – 21 octombrie, apoi vor scădea treptat spre valori medii de 6 grade în data de 24 octombrie, după care regimul termic nocturn nu se va modifica semnificativ.

Probabilitatea de apariție a ploilor va fi ridicată în intervalul 21-28 octombrie.

BANAT Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20181014 00 UTC



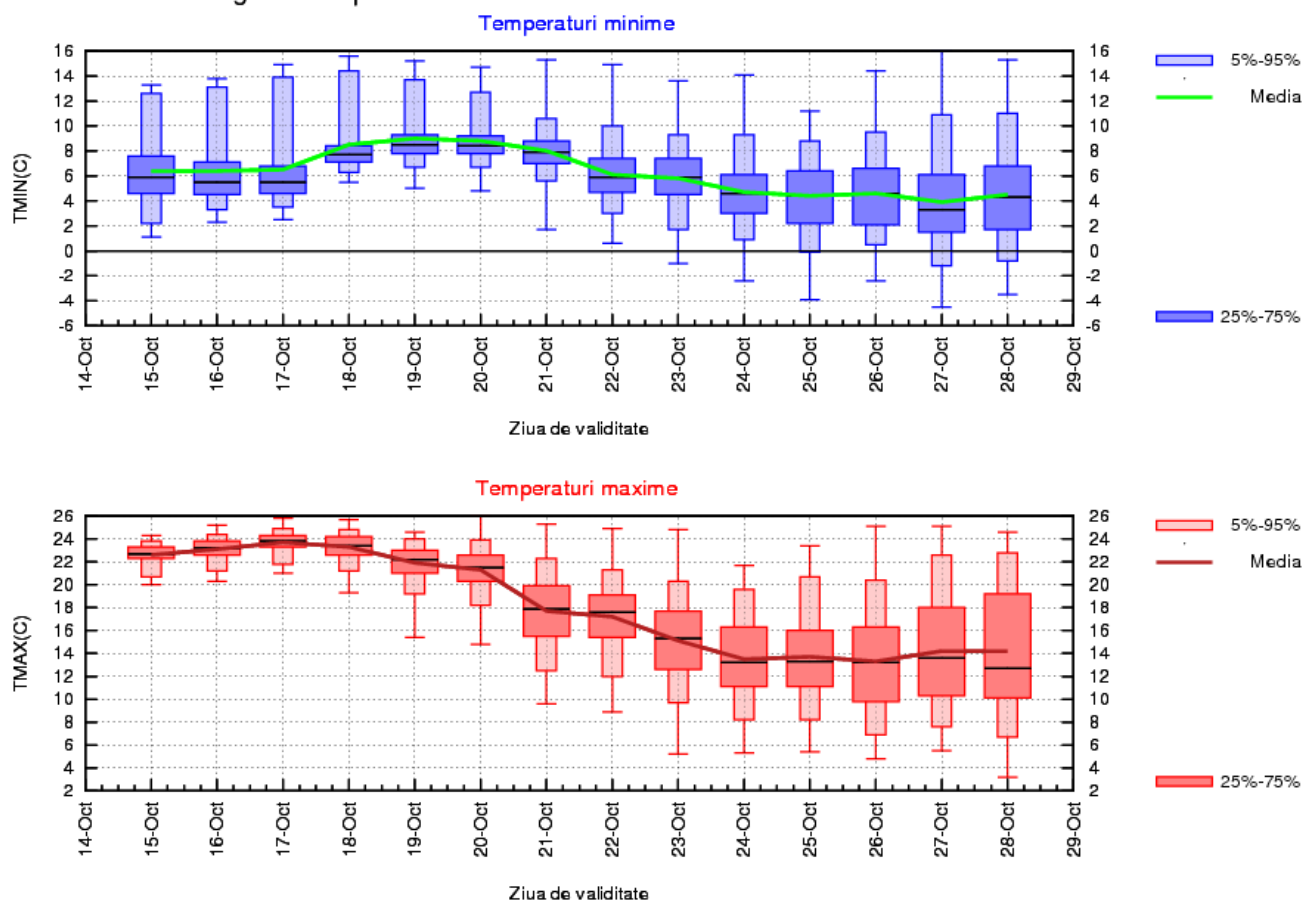
## CRIȘANA

În primele 6 zile ale intervalului vremea va fi frumoasă și caldă, media temperaturii maxime fiind de 23...24 de grade. Din data de 20 octombrie, vremea se va răci treptat, astfel că temperaturile maxime vor scădea de la valori medii de 22...23 de grade spre medii de 13 grade, în data de 24 octombrie. Ulterior acestei date și până la sfârșitul celei de-a doua săptămâni de prognoză, variațiile termice vor fi ne semnificative de la o zi la alta.

Temperaturile minime vor crește de la 6 grade în medie, în primele zile ale intervalului, spre valori medii în jurul a 8 grade până în data de 21 octombrie, apoi vor scădea până spre 4 grade în medie până în 24 octombrie, după care variațiile vor fi ne semnificative.

Probabilitatea de apariție a ploilor va fi ridicată în intervalul 21 -28 octombrie.

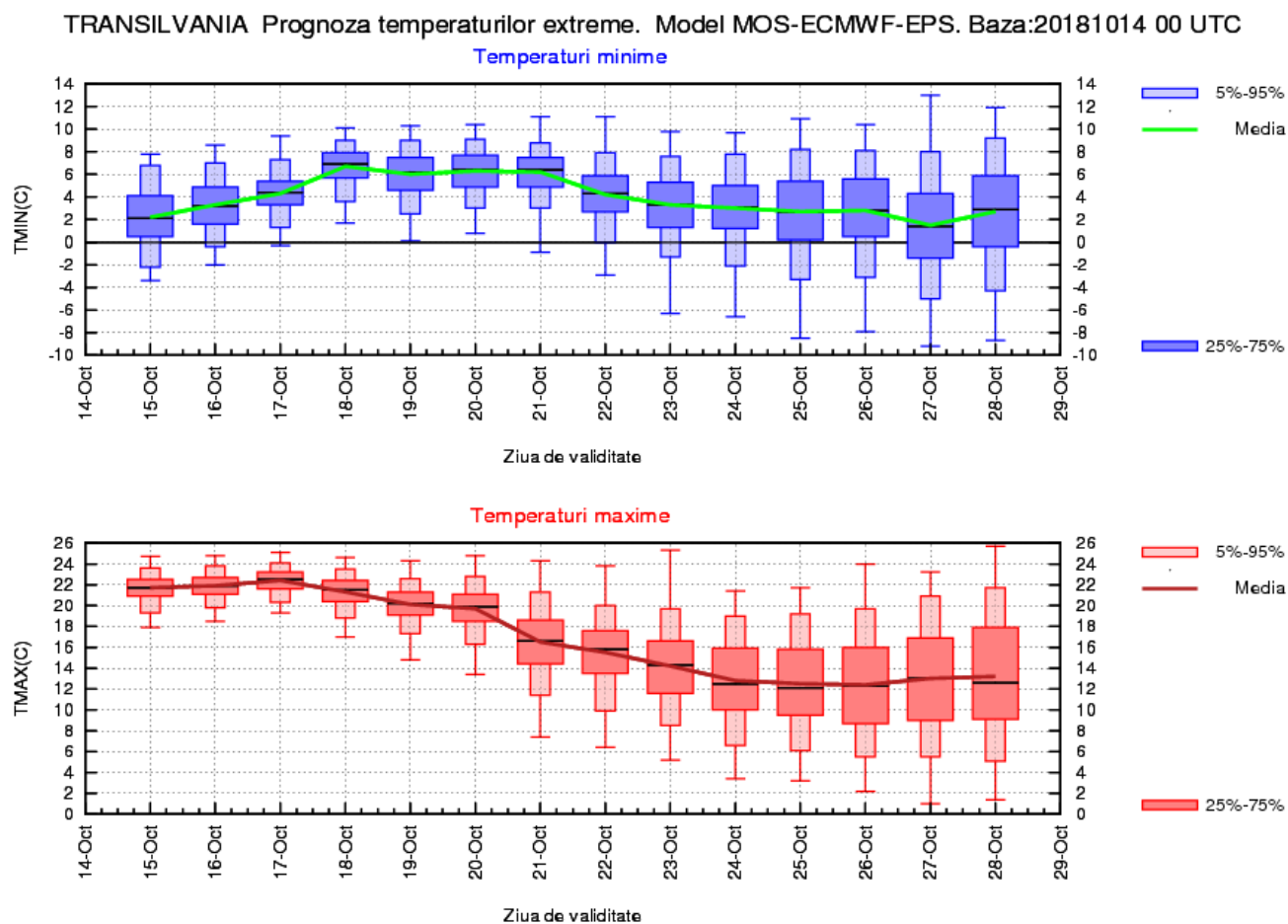
CRISANA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20181014 00 UTC



## TRANSILVANIA

În prima parte a intervalului de prognoză, regimul termic va fi caracterizat de valori mai ridicate decât în mod obișnuit, media temperaturii maxime situându-se în jurul a 22 de grade. În perioada 21-24 octombrie temperaturile maxime diurne vor scădea treptat până spre o medie în jurul a 12 grade, valoare ce va caracteriza intervalul 25-28 octombrie. Minimele vor crește de la aproximativ 2 grade în medie, în prima zi a intervalului, spre medii de 6...7 grade în data de 21 octombrie, apoi vor scădea până spre 3...4 grade în medie, în 23 octombrie. Ulterior acestei date și până la finalul intervalului de prognoză, variațiile temperaturilor nocturne vor fi ne semnificative, urmând a se înregistra în medie valori în jurul a 2 grade.

Probabilitatea de apariție a ploilor va fi în creștere începând cu data de 19 octombrie, dar mai ales în perioada 23 -28 octombrie.

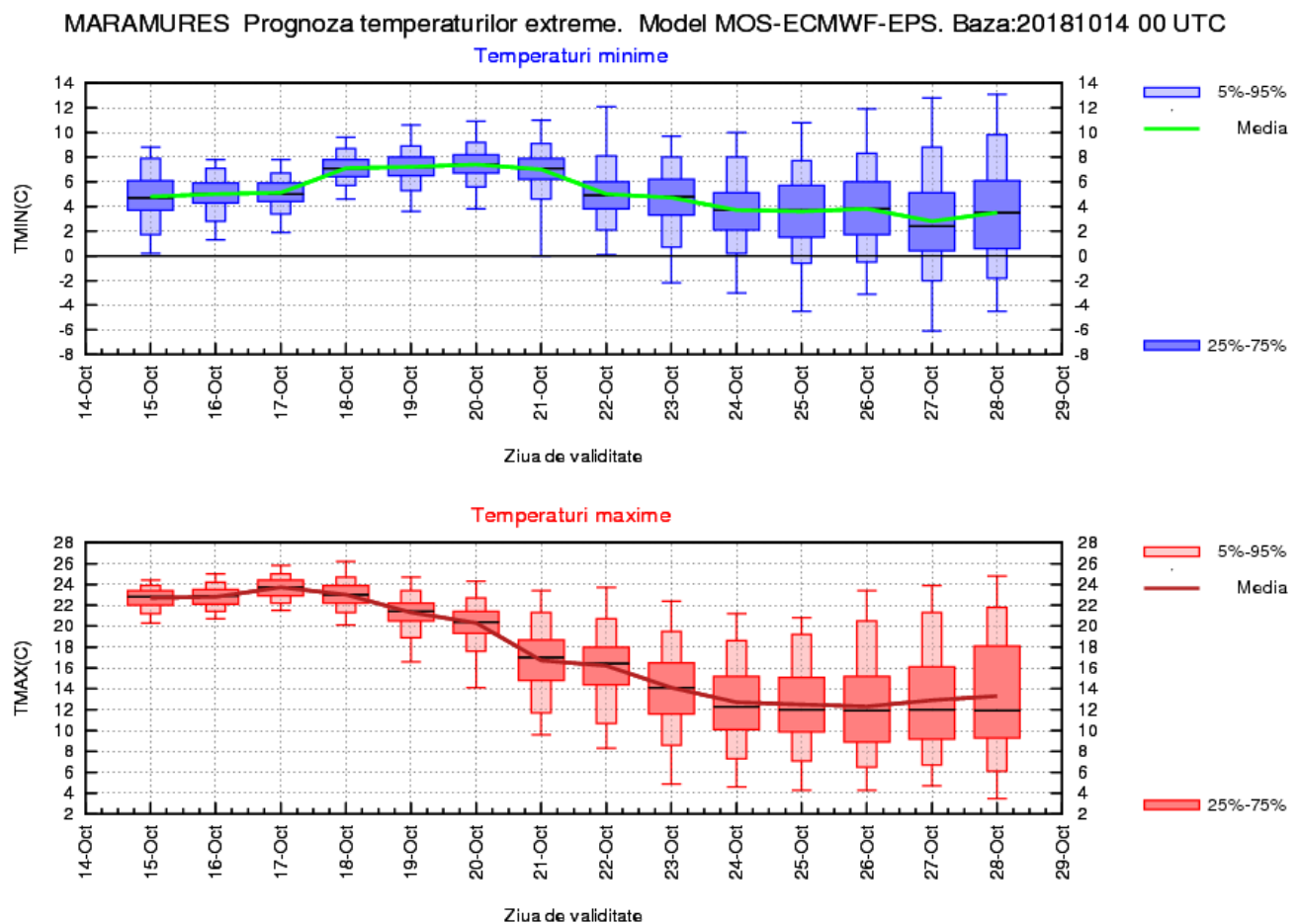


## MARAMUREȘ

În primele zile ale intervalului vremea va fi caracterizată de valori mai ridicate decât cele specifice perioadei, în medie urmând a se înregistra temperaturi maxime de 23...24 de grade până în data de 19 octombrie. Din 20 octombrie, vremea va intra într-un proces de răcire ce va determina scăderea temperaturii până spre medii regionale ale maximelor de 16 grade în data de 22 octombrie, apoi până spre 12 grade în data de 24 octombrie. După această dată și până la sfârșitul intervalului de referință variațiile vor fi ne semnificative, înregistrându-se, în medie, maxime de 11...12 grade.

Minimele vor crește până spre valori, în medie regională, în jurul a 7 grade în data de 21 octombrie, pornind de la medii de 4...5 grade în prima zi a intervalului, apoi vor scădea treptat până spre 3...4 grade, în medie, în data de 24 octombrie. Până la finalul celei de-a doua săptămâni, nu mai fi variații notabile, media temperaturii nocturne situându-se în jurul a 3 grade.

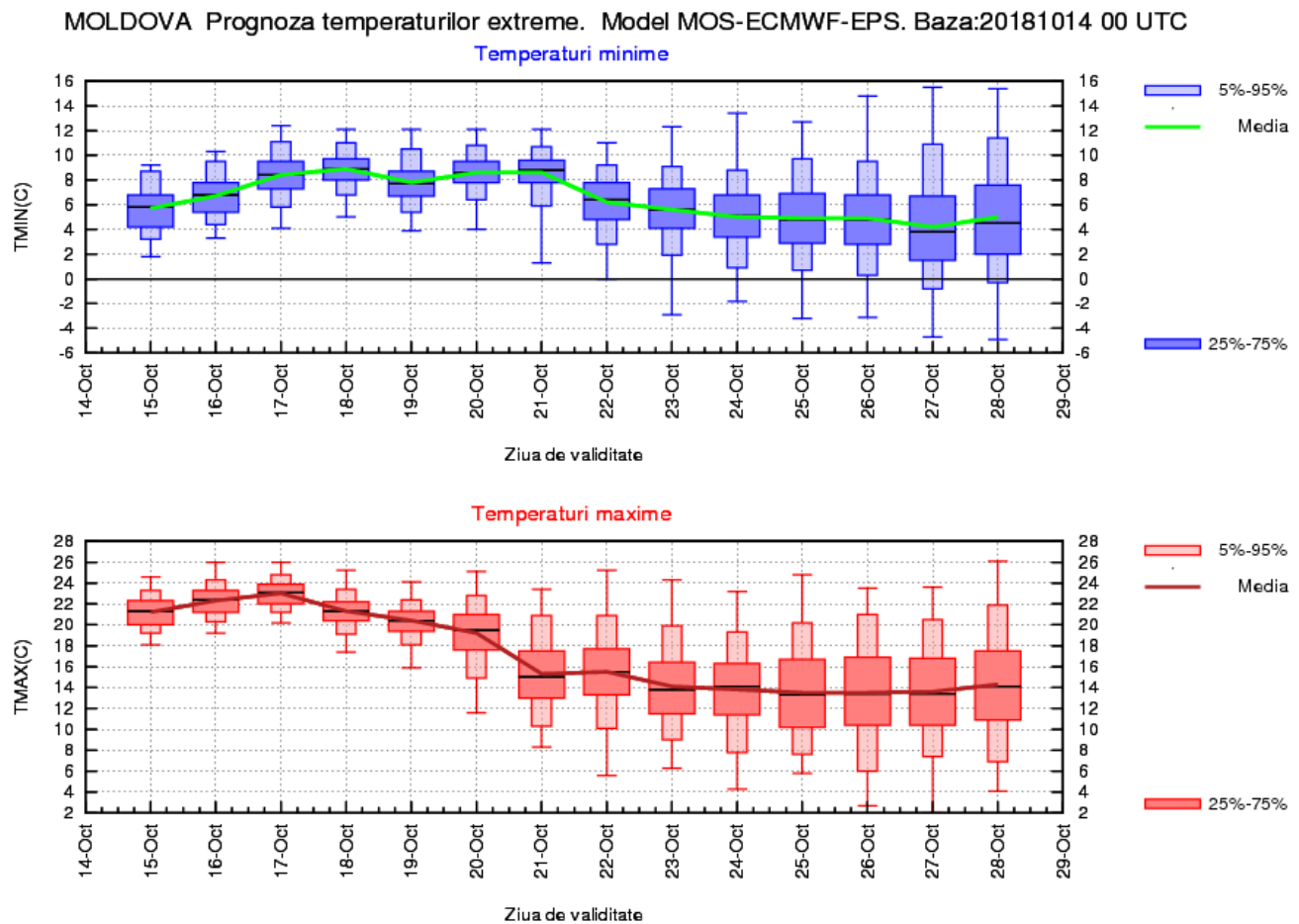
Probabilitatea de apariție a ploilor va fi ridicată în perioada 22 – 28 octombrie.



## MOLDOVA

În primele 3 zile vremea va fi caldă, apoi va avea loc un proces de răcire ce va dura până în data de 23 octombrie, după care regimul termic diurn nu se va modifica semnificativ. În medie pe regiune, în perioada 15-17 octombrie vor fi temperaturi maxime de 23...24 de grade, apoi, până la sfârșitul celei de-a doua săptămâni de prognoză, acestea vor scădea până la 13...14 grade. Temperaturile minime vor fi în general în creștere pe parcursul primei săptămâni când vor avea valori medii cuprinse între 6 și 9 grade, după care vor scădea spre 4...5 grade, în medie.

Probabilitatea de apariție a ploilor va fi în creștere începând cu data de 19 octombrie, dar mai ales în perioada 23-28 octombrie.

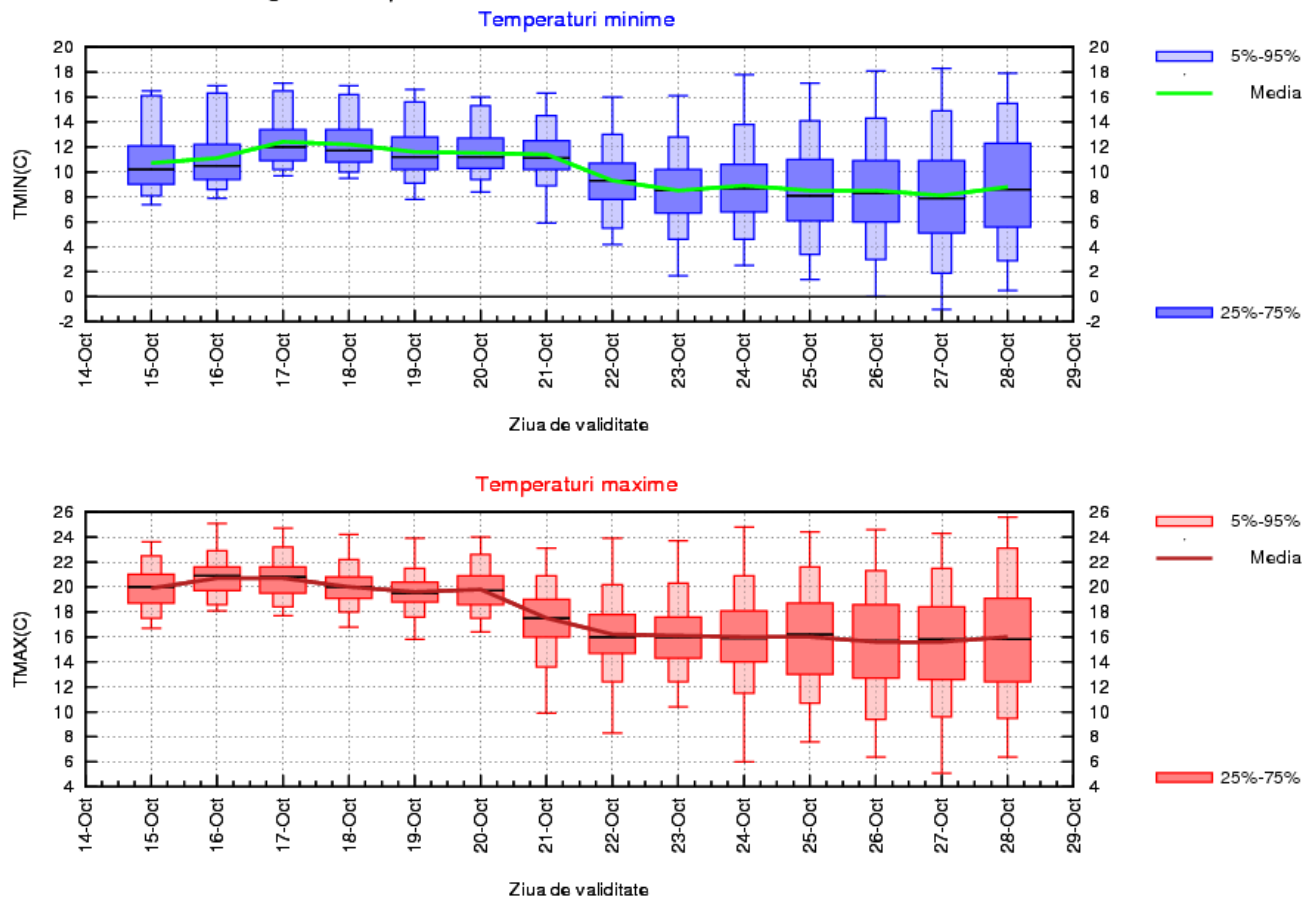


## DOBROGEA

Vremea va fi caldă în prima săptămână, apoi se va răci. Astfel, media maximelor se va situa în jurul valorii de 20 de grade până în 20 octombrie; va scădea în zilele de 21 și 22 octombrie spre 16 grade, valoare ce se va menține până la finalul perioadei de referință. Minimele nocturne, în ușoară creștere în primele 3 dimineți și în ușoară scădere după aceea, se vor încadra pe parcursul primei săptămâni în medie, între 11 și 13 grade. O scădere de temperatură la valorile nocturne va avea loc și în cea de-a doua săptămână de prognoză, când media minimelor va fi de 8...9 grade.

Ploi în general slabe cantitativ vor fi posibile începând cu data de 18 octombrie, însă probabilitatea de apariție a acestora va fi mai ridicată în perioada 23-28 octombrie.

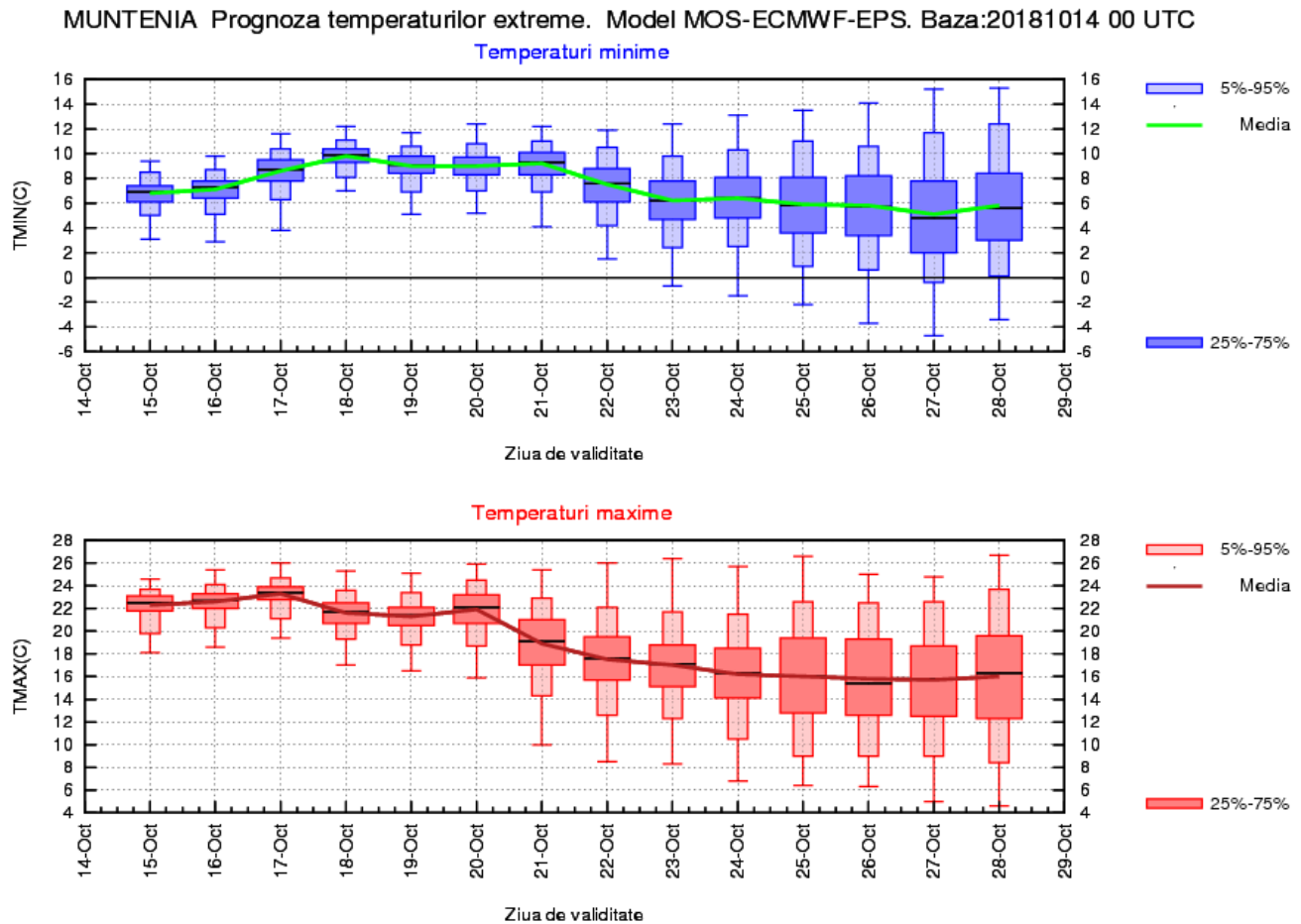
DOBROGEA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20181014 00 UTC



## MUNTENIA

În intervalul 15 – 20 octombrie, temperatura va avea valori diurne mai ridicate decât cele climatologic specifice perioadei, urmând a se înregistra, în medie regională, maxime în jur de 23 de grade. Apoi vremea se va răci, astfel că media temperaturii maxime va coborî treptat spre 16 grade în data de 24 octombrie, valoare ce va caracteriza și perioada 25 -28 octombrie. Minimele vor crește de la valori medii de 6...7 grade în data de 15 octombrie până spre 8...9 grade, în medie, în data de 21 octombrie, apoi vor scădea, iar spre sfârșitul intervalului vor fi de 4...5 grade.

Probabilitatea de apariție a ploilor va fi ridicată în 18, 20 și 21 octombrie și în intervalul 23 – 28 octombrie.

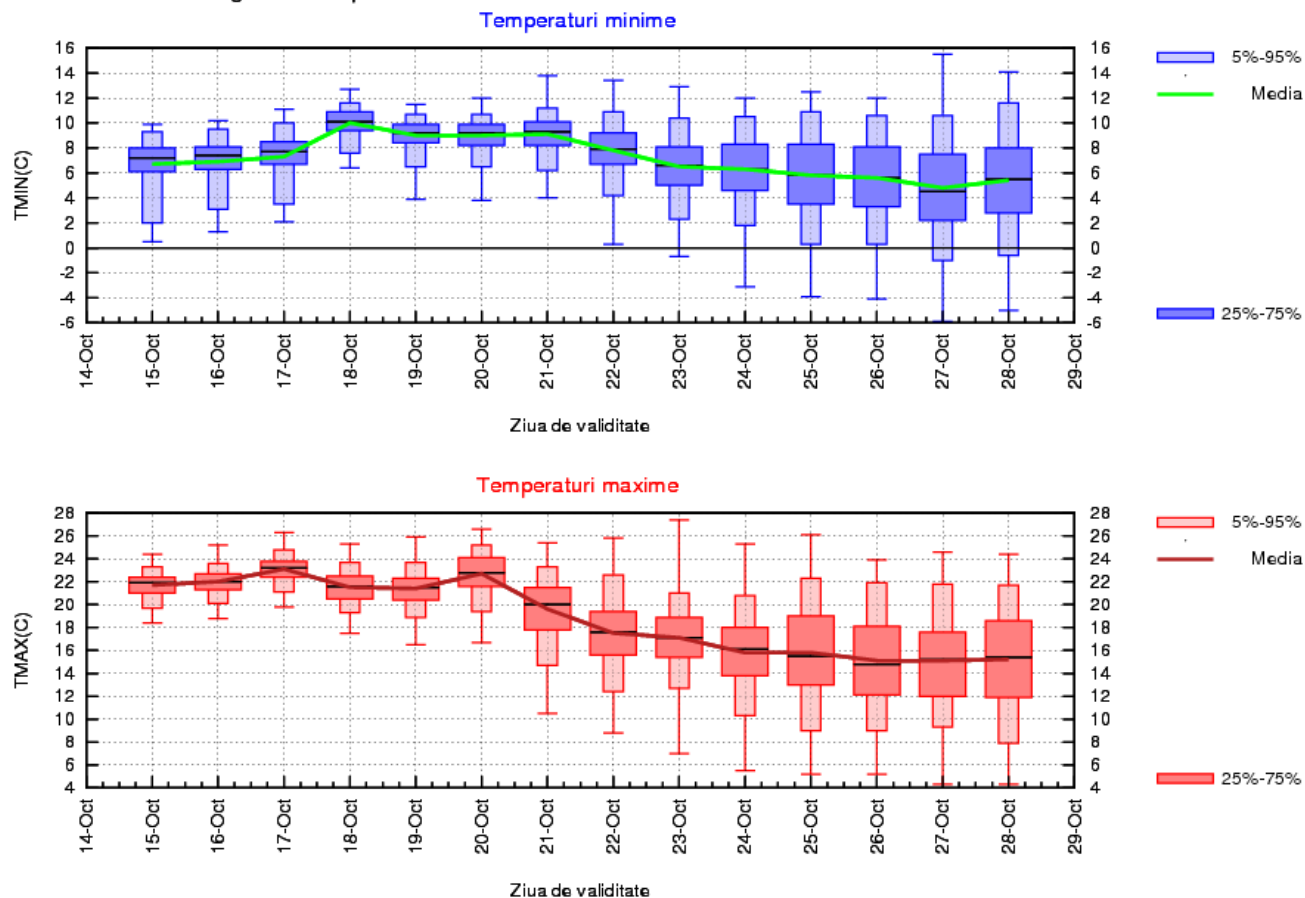


## OLTENIA

Până în data de 20 octombrie, deși vor fi variații în general ne semnificative de la o zi la alta, valorile termice vor caracteriza o vreme caldă, urmând a se înregistra în medie, la scară regională, 22...23 de grade. Ulterior acestei date, valorile maxime vor coborî treptat până spre medii de 14 grade în 24 octombrie, pentru ca apoi, până la sfârșitul intervalului de prognoză variațiile de la o zi la alta să nu fie notabile. Minimele vor crește de la o medie de 6...7 grade, în prima zi a intervalului de prognoză, până spre valori medii în jurul a 9 grade în 21 octombrie, apoi vor scădea treptat până spre 6 grade în 25 octombrie. În ultimele zile ale intervalului, variațiile temperaturilor minime vor fi neimportante.

Probabilitatea de apariție a ploilor va fi ridicată în special în 21 octombrie și în perioada 23 -28 octombrie.

OLTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20181014 00 UTC

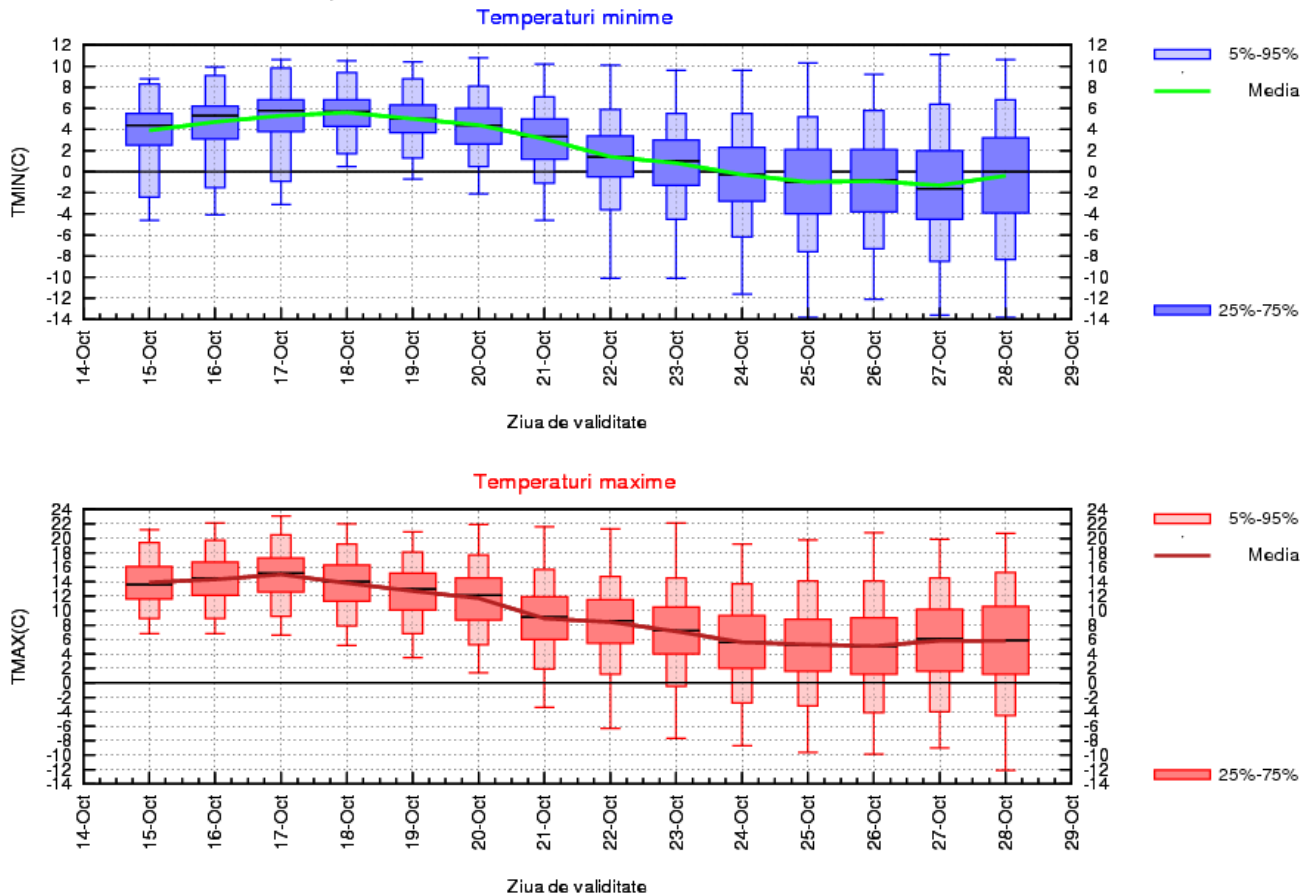


## LA MUNTE

În intervalul 15 – 18 octombrie temperatura medie diurnă va fi de 14...15 grade. Ulterior acestui interval, vremea va intra într-un proces de răcire treptată ce va conduce la scăderea maximelor spre 6 grade, în medie, în data de 24 octombrie, apoi până la sfârșitul intervalului de prognoză variațiile nu vor fi semnificative. Minimele vor crește ușor și treptat până spre medii de 5...6 grade în data de 18 octombrie, pornind de la 4 grade în prima zi a intervalului de prognoză. Apoi vremea se va răci treptat până spre valori medii de -2..0 grade.

Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată în intervalul 20-28 octombrie.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20181014 00 UTC



MUNTE - Prognoza precipitatiilor cumulate in 24 h - Model IS-ECMWF-EPS. Baza: 14-10-2018, 00 UTC

