



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 9 – 22 SEPTEMBRIE 2024

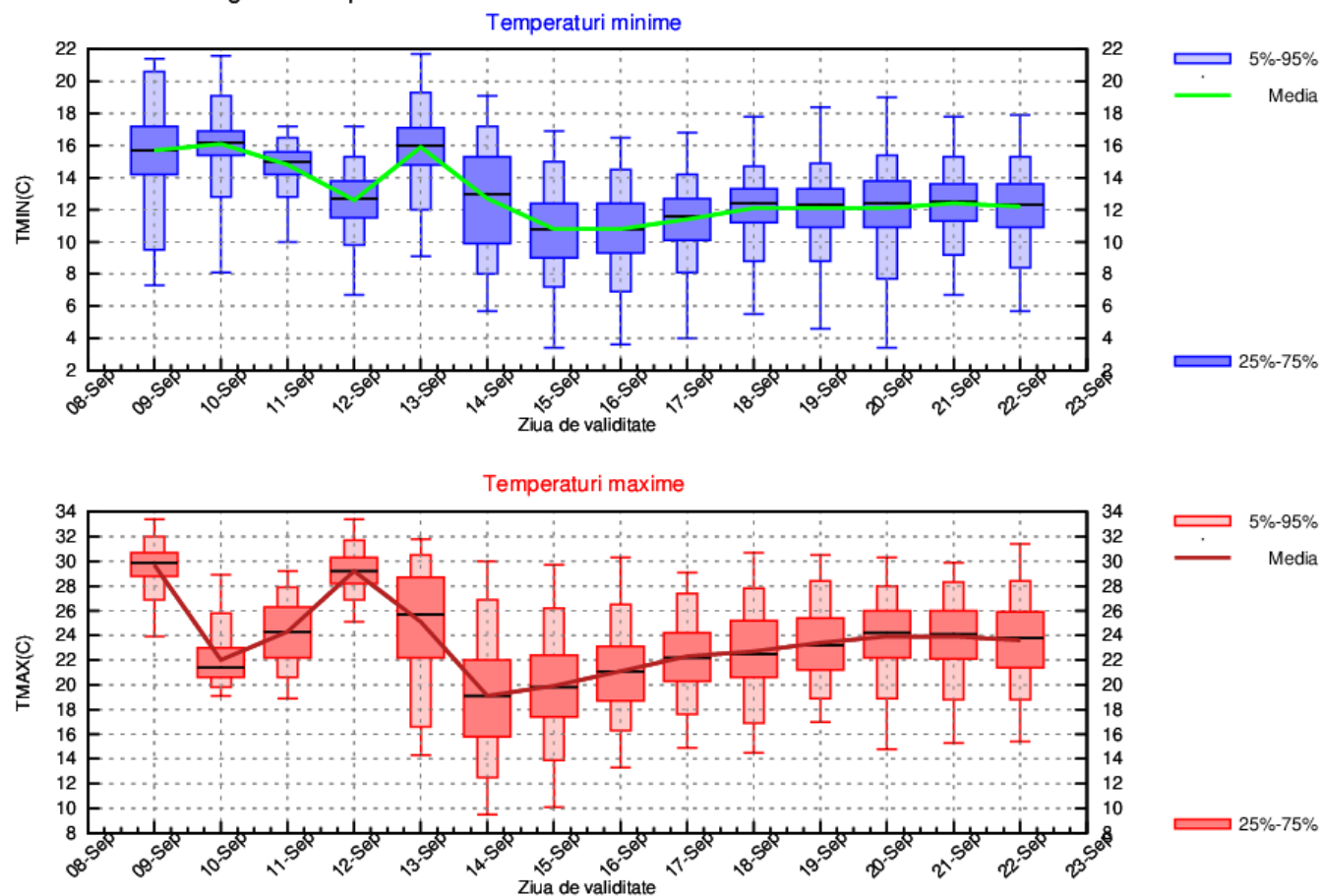
Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea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

BANAT

Media temperaturilor maxime va scădea, de la 30 de grade în prima zi, până în jurul a 23 de grade în cea de a doua. În următoarele două zile se va încălzi, astfel că, în 12 septembrie această medie va tinde spre 29 de grade. Vor urma două zile de răcire, cu până la 9...10 grade, apoi se va încălzi ușor și treptat, iar în ultimele zile de prognoză, media maximelor termice va ajunge să se situeze în jurul a 24 de grade. În prima săptămână de prognoză și minimele termice vor avea variații, media se va situa între 11 și 16 grade. În schimb, în cea de a doua săptămână temperaturile minime nu vor mai avea oscilații importante și media lor va fi de 11...13 grade.

Va ploua aproape în fiecare zi, mai intens în data de 10 septembrie și în intervalul 13 - 16 septembrie.

BANAT Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

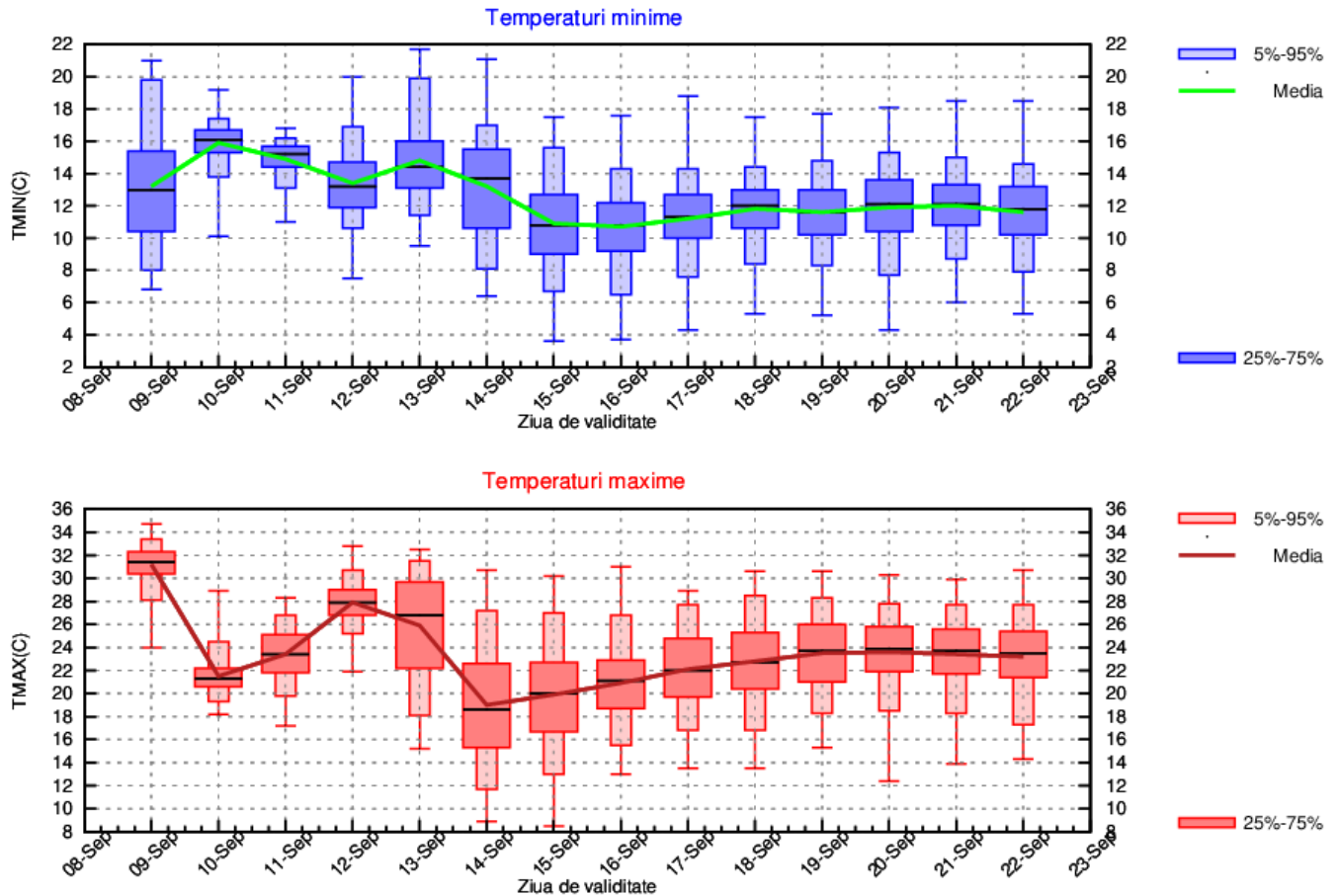


CRISANA

În prima săptămână valorile termice vor avea oscilații de la o zi la alta, astfel că media maximelor se va situa între 31 de grade în data de 9 septembrie și 18 grade în 14 septembrie, în timp ce a minimelor va fi cuprinsă între 16 grade în prima dimineață și 11 grade în ultima. În cea de a doua săptămână se va încălzi ușor și treptat; în ultimele zile, în medie, maximele vor atinge 24 de grade, iar minimele, 13 grade.

Va ploua aproape în fiecare zi, mai intens în jurul datei de 14 septembrie.

CRISANA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

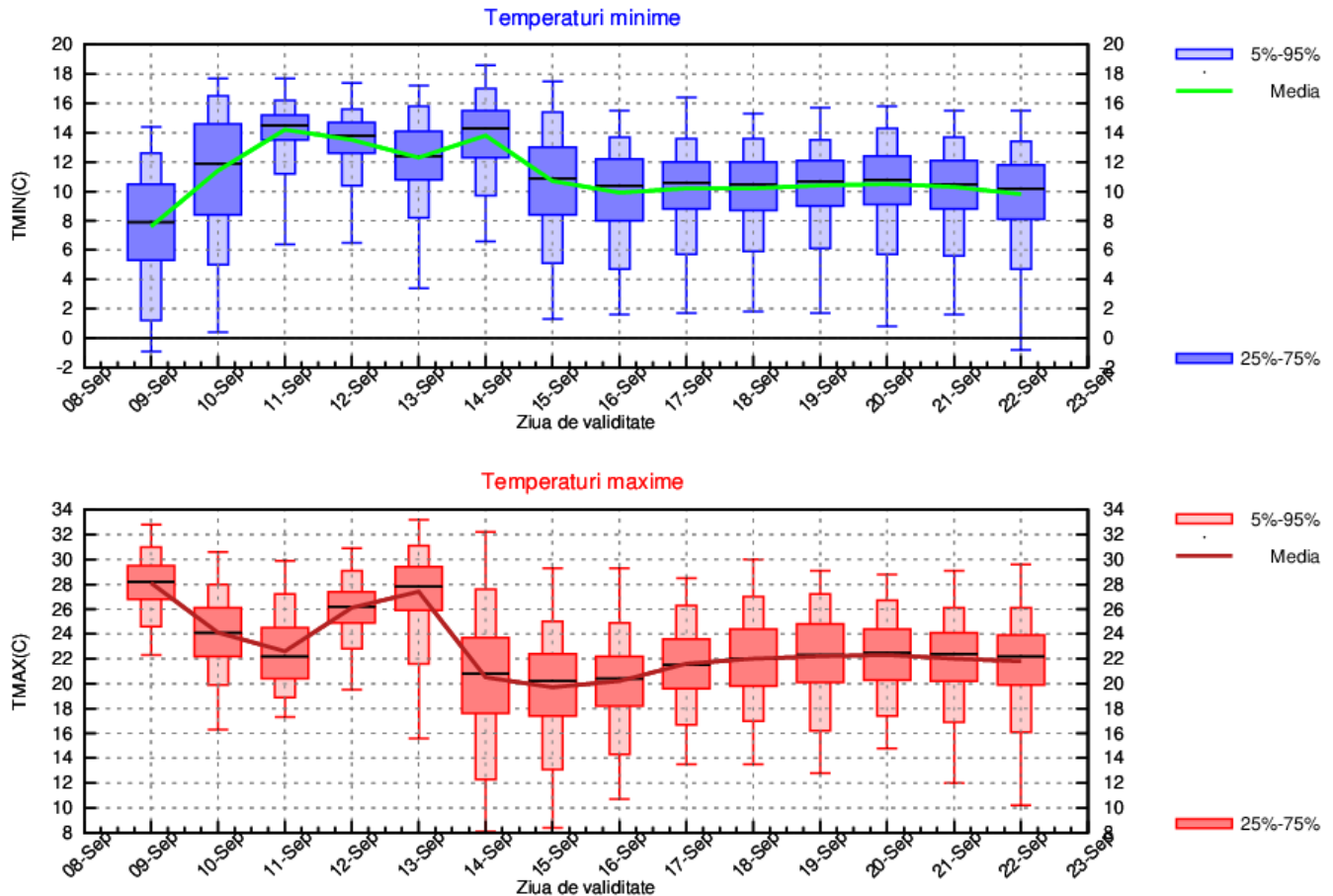


TRANSILVANIA

Valorile termice diurne vor scădea până în data de 11 septembrie, de la o medie a maximelor de 28 de grade, până spre 22 de grade. În următoarele două zile se va încălzi, în medie, cu 5 grade, iar în ziua de 14 septembrie se va răci din nou și media maximelor se va situa în jurul valorii de 20 de grade. În zilele care vor urma se va încălzi treptat, dar în medie, maximele nu vor trece de 23...24 de grade. Pe de altă parte, minimele termice vor fi în creștere în primele două zile, media urmând să atingă aproximativ 14 grade, apoi, până în 14 septembrie aceasta va avea valori în jurul a 13 grade. Din 15 septembrie minimele termice nu se vor mai modifica esențial, iar media lor va fi între 9 și 11 grade.

Va ploua aproape în fiecare zi, mai intens în jurul datei de 14 septembrie.

TRANSILVANIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

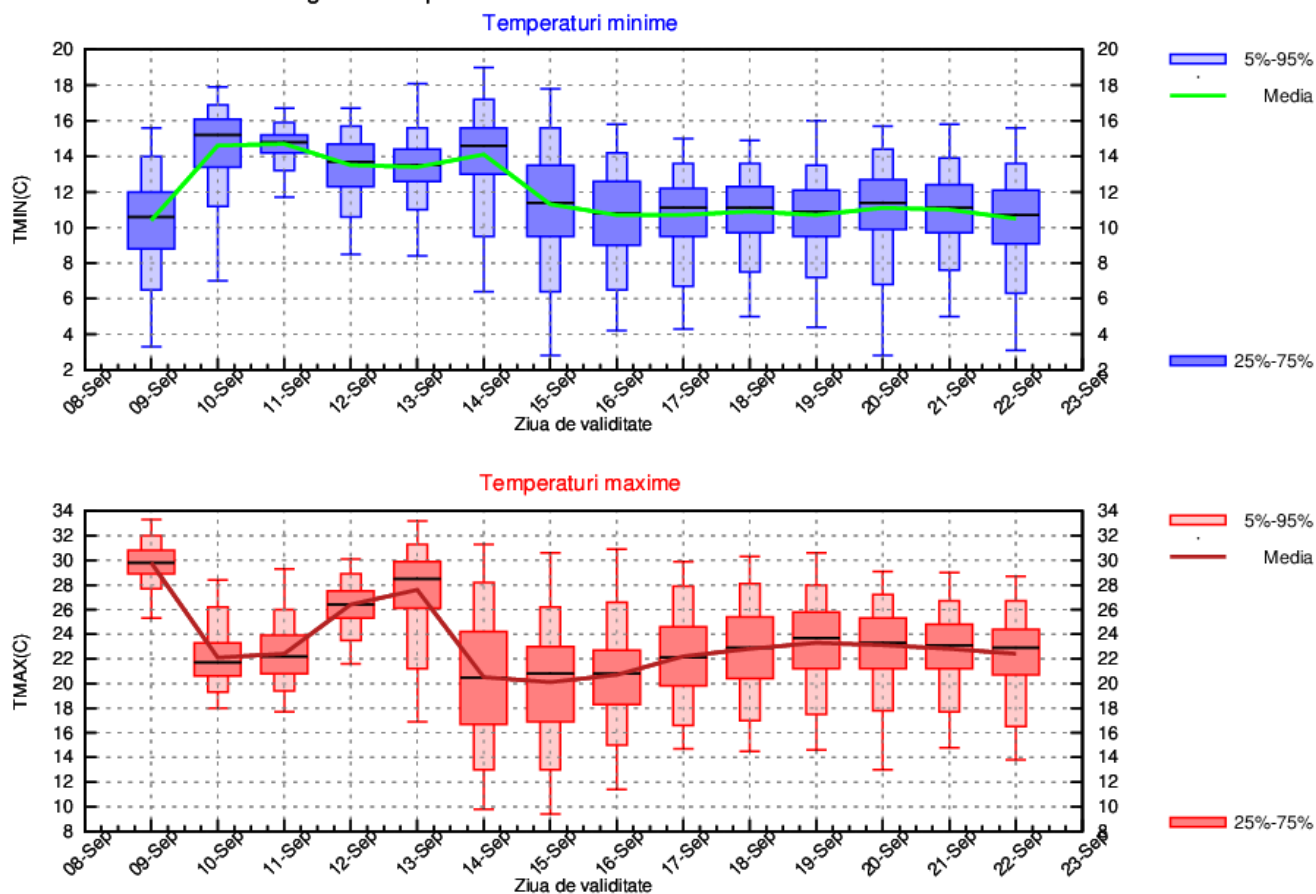


MARAMURES

Media temperaturilor maxime va scădea, de la 30 de grade în prima zi, până în jurul a 22 de grade în următoarele două zile. În zilele de 12 și 13 septembrie se va încălzi, astfel că, această medie va tinde spre 27...28 de grade. La sfârșitul primei săptămâni se va răci cu 7...8 grade, apoi se va încălzi din nou, ușor și treptat, pentru ca în ultimele zile de prognoză, media maximelor termice să ajungă să se situeze în jurul a 23 de grade. În prima săptămână de prognoză și minimele termice vor avea variații, media acestora fiind între 11 și 15 grade, iar în cea de a doua nu vor mai avea oscilații importante și media va fi de 10...12 grade.

Va ploua aproape în fiecare zi, mai intens în jurul datei de 14 septembrie.

MARAMURES Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

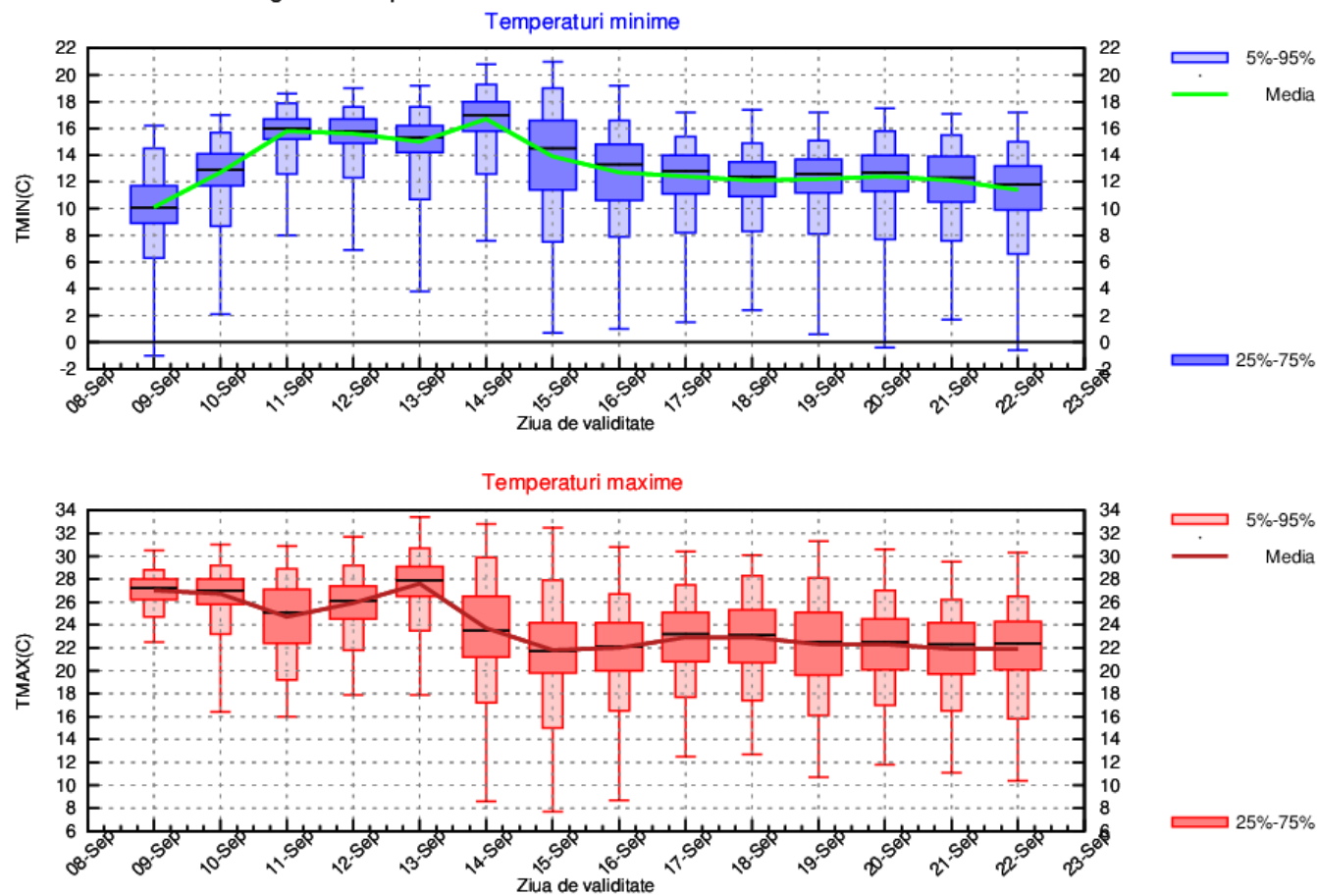


MOLDOVA

Până în data de 13 septembrie media maximelor termice va avea valori între 25 și 28 de grade. În următoarele două zile va scădea cu aproximativ 6 grade, apoi nu va mai avea variații importante și se va situa în jurul valorii de 22 de grade. Minimele termice vor fi în creștere în primele două nopți, iar media lor va ajunge să atingă 16...17 grade, în următoarele trei nopți nu se va modifica semnificativ, pentru ca din 15 septembrie să înceapă să scadă, astfel că în ultimele zile de prognoză să nu mai depășească 12...13 grade.

Din 10 septembrie temporar va ploua aproape zilnic, mai intense fiind ploile din jurul datei de 14 septembrie.

MOLDOVA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

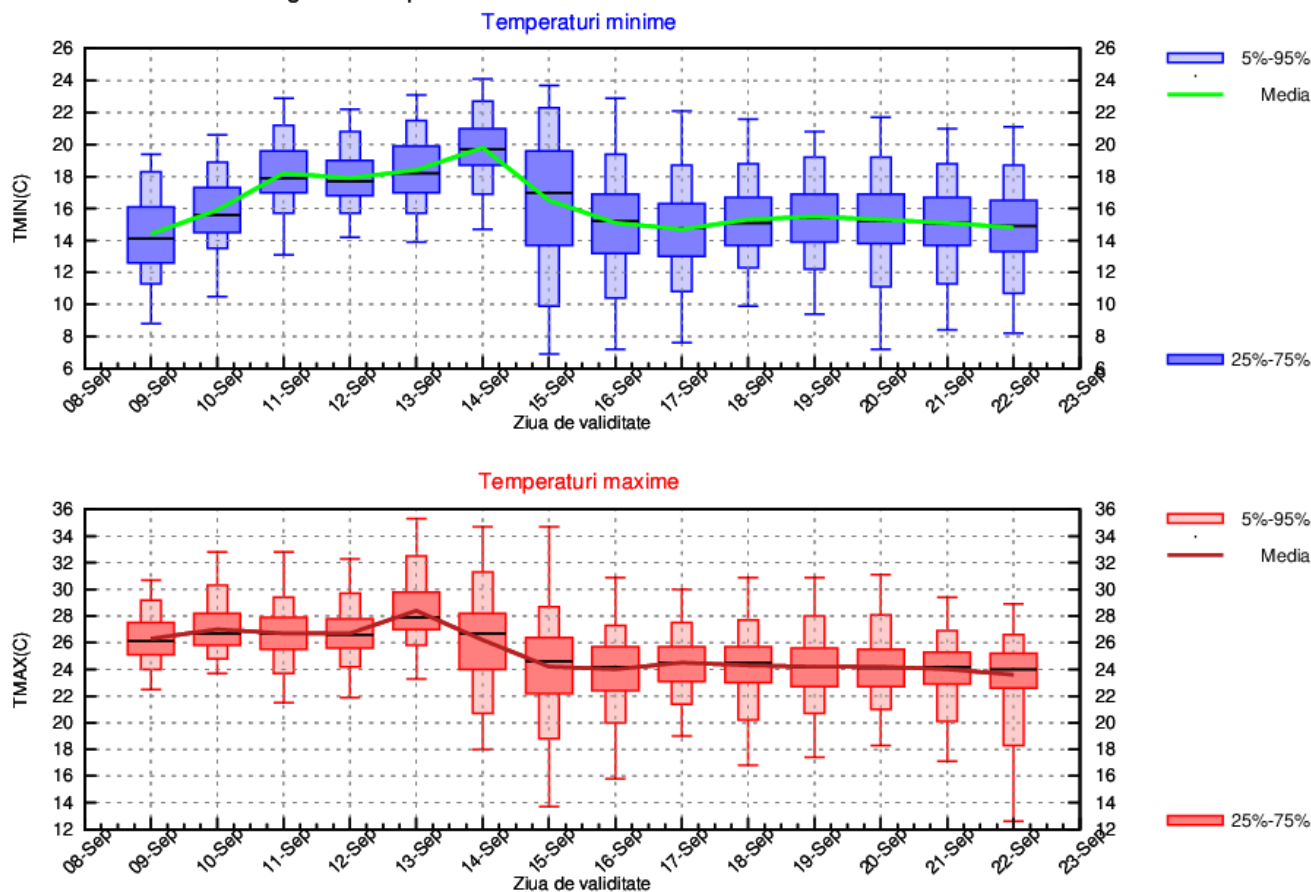


DOBROGEA

În primele patru zile media maximelor termice se va situa în jurul valorii de 27 de grade, în 13 septembrie se va încălzi ușor, apoi, pentru două zile regimul termic va fi în scădere, astfel că media maximelor va ajunge să atingă aproximativ 24 de grade. În zilele care vor urma nu se vor mai semnala variații semnificative. Minimele termice vor fi în creștere până în dimineața de 20 septembrie, când media lor va fi de 20...21 de grade; în următoarele două zile se va răcori, în medie cu 5 grade, apoi nu vor mai avea oscilații mari.

După data de 10 septembrie vor fi posibile ploi aproape zilnic.

DOBROGEA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

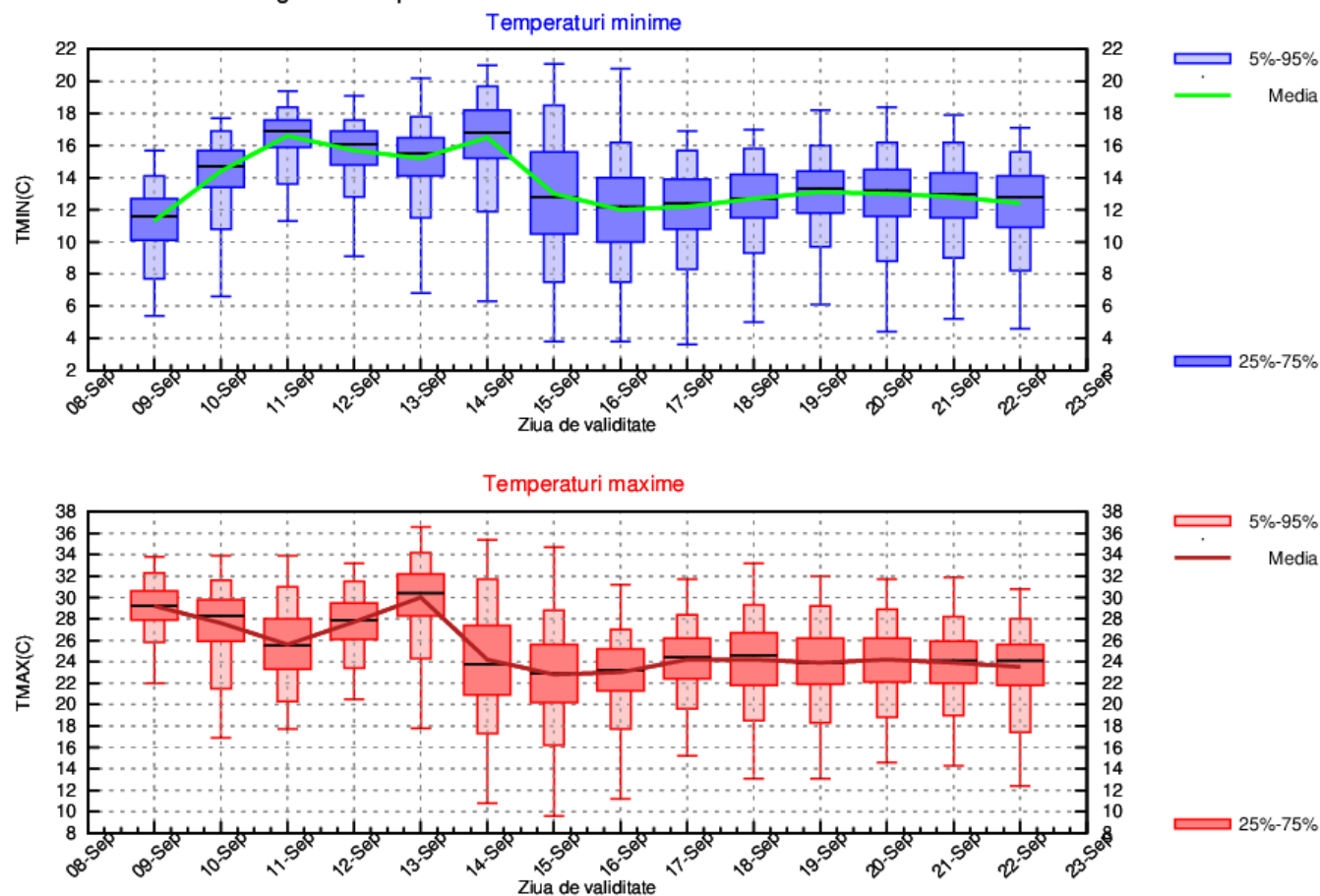


MUNTENIA

Media temperaturilor maxime va scădea, de la 30 de grade în prima zi, până în jurul a 26 de grade în cea de a treia. În următoarele două zile se va încălzi, astfel că, în 13 septembrie această medie va tinde spre 31 de grade. Vor urma două zile de răcire, cu până la 6...7 grade, apoi se va încălzi ușor și treptat, iar în cea de a doua săptămână de prognoză, media maximelor termice va ajunge să se situeze în jurul a 24 de grade. Media minimelor termice va fi în creștere și va atinge 17 grade în dimineața zilei de 11 septembrie, pentru ca în următoarele patru zile să nu se mai modifice semnificativ. La începutul celei de a doua săptămâni se va resimți o răcire de 4...5 grade, apoi o ușoară creștere a valorilor de temperatură minimă.

După data de 10 septembrie temporar va ploua aproape în fiecare zi, mai intens posibil în jurul datei de 14 septembrie.

MUNTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

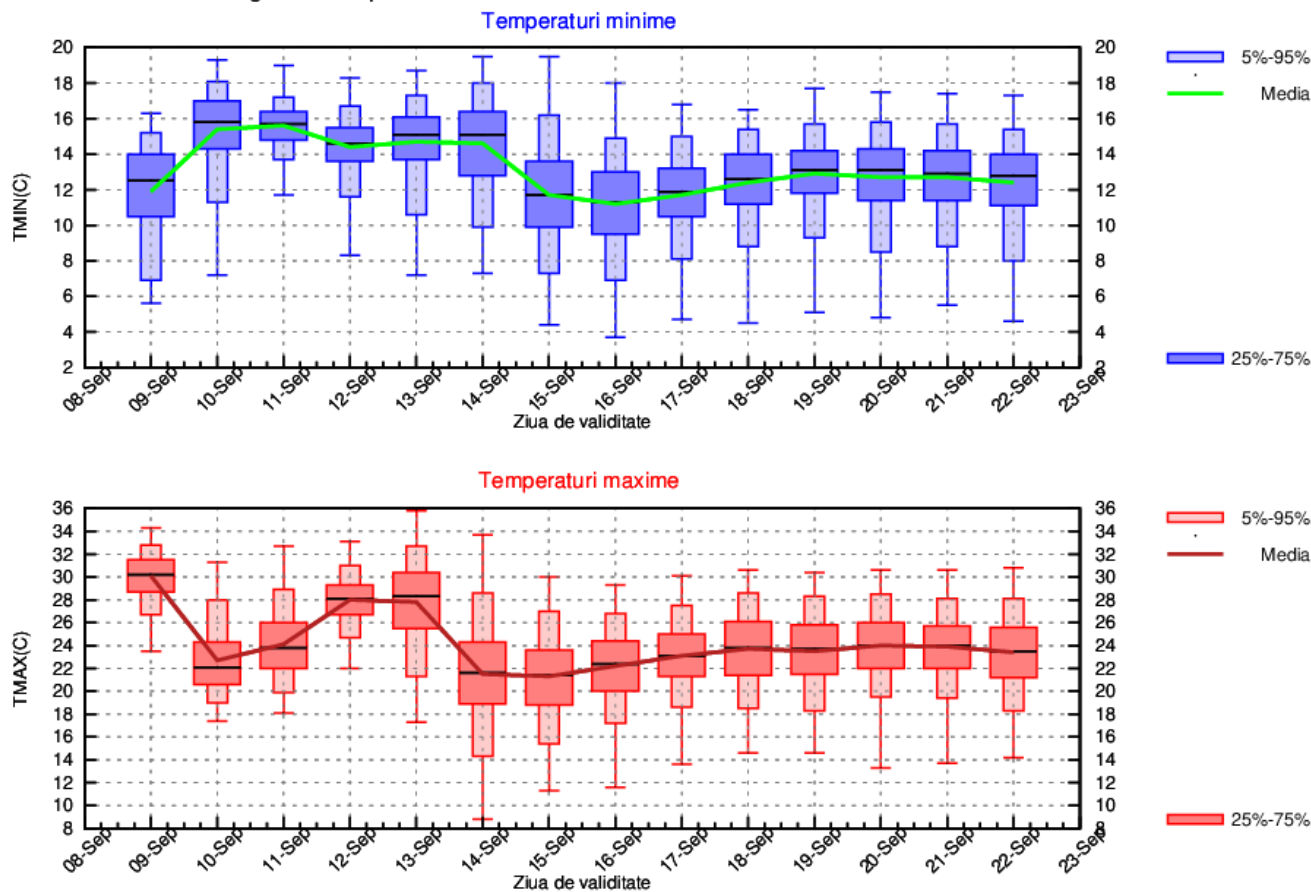


OLTENIA

În prima săptămână valorile termice vor avea oscilații de la o zi la alta, astfel că media maximelor se va situa între 30 de grade în data de 9 septembrie și 21 grade în 15 septembrie, în timp ce a minimelor va fi cuprinsă între 16 grade în prima dimineață și 10...11 grade în ultima. În cea de a doua săptămână se va încălzi ușor și treptat; în ultimele zile, în medie, maximele vor atinge 24 de grade, iar minimele 13 grade.

Temporar va ploua aproape zilnic, mai intens în jurul datelor de 10 și 14 septembrie.

OLTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC



LA MUNTE

Până în data de 14 septembrie, media maximelor termice va avea variații, în general între 13 și 19 grade, iar a minimelor între 8 și 10 grade, apoi maximele vor fi în medie de 12...14 grade, iar minimele de 5...7 grade.

Temporar va ploua în fiecare zi, mai intens și pe arii mai extinse în intervalul 13...15 septembrie.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20240908 00 UTC

