



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 15 - 28 AUGUST 2022

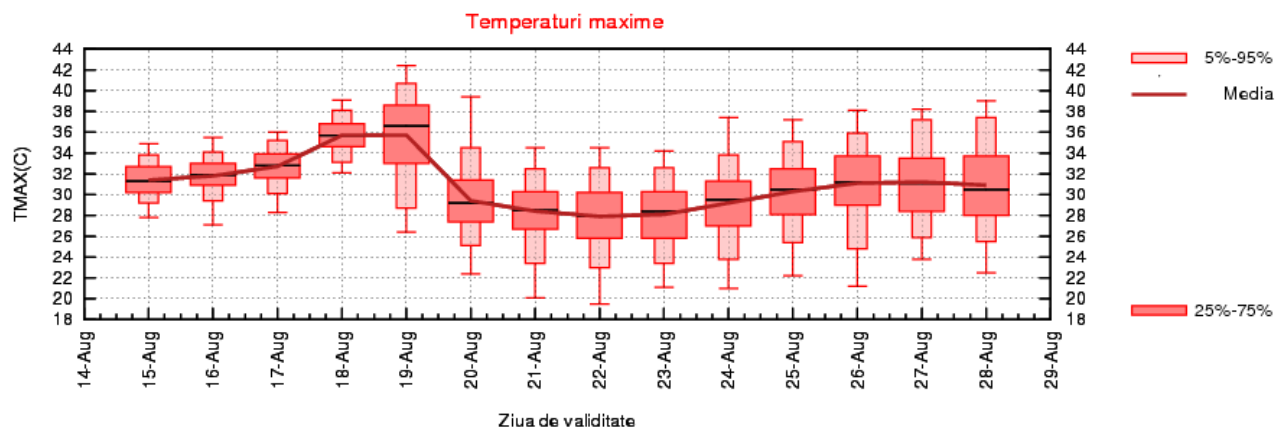
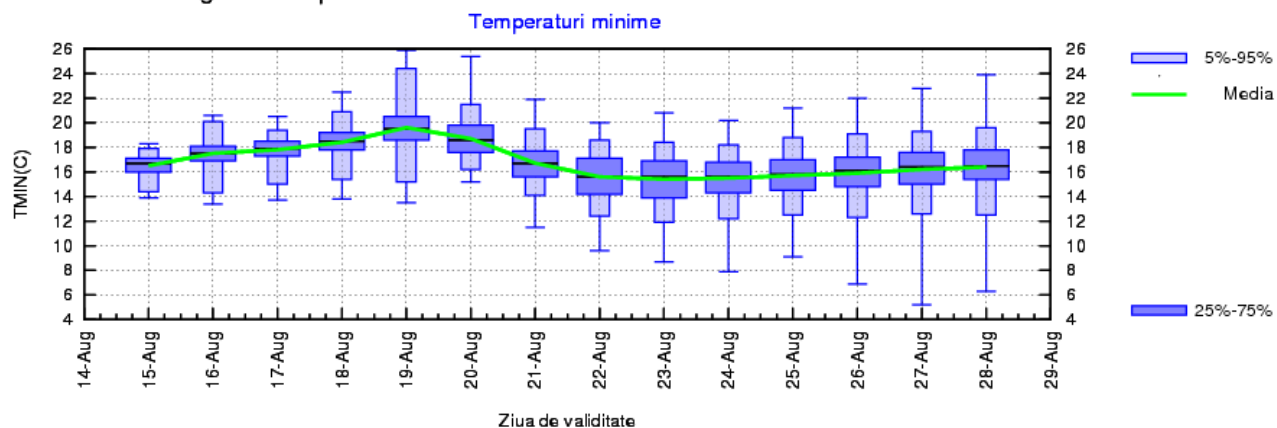
Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea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

BANAT

Vremea se va încălzi treptat, astfel încât în zilele de 18 și 19 august media maximelor termice va ajunge să se situeze în jurul valorii de 36 de grade, iar a minimelor va fi de 19...20 de grade. În zilele imediat următoare, vremea se va răcori, astfel încât între 20 și 24 august temperaturile maxime vor avea o medie între 28 și 30 de grade, iar minimele, în general, între 15 și 17 grade. Până la finalul intervalului de prognoză, valorile termice nu vor mai avea variații semnificative și media lor va fi de 30...31 de grade în cazul maximelor și de 16...17 grade a minimelor.

Probabilitatea pentru averse va fi mai ridicată în jurul datei de 16 august și între 19 și 21 august.

BANAT Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

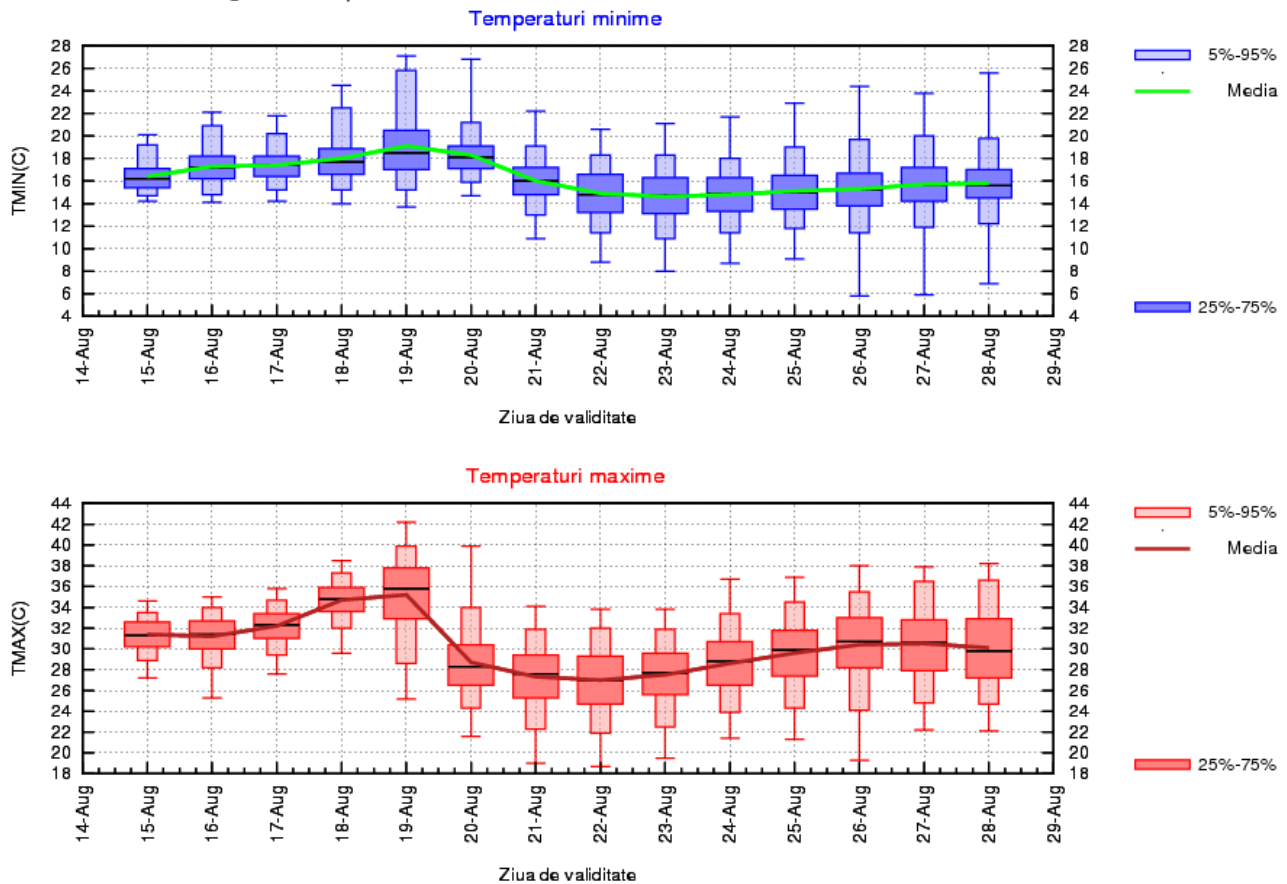


CRISANA

Până în jurul datei de 19 august vremea se va încălzi, astfel încât media maximelor termice va ajunge să atingă 35...36 de grade, iar a minimelor 18...20 de grade. Între 20 și 23 august, însă, se va răcori, maximele termice vor fi în medie de 27...29 de grade, iar minimele de 14...17 grade. Ulterior, până la finalul intervalului de prognoză, nu vor mai fi variații semnificative ale temperaturii aerului.

Probabilitatea pentru averse va fi mai ridicată între 19 și 21 august.

CRISANA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

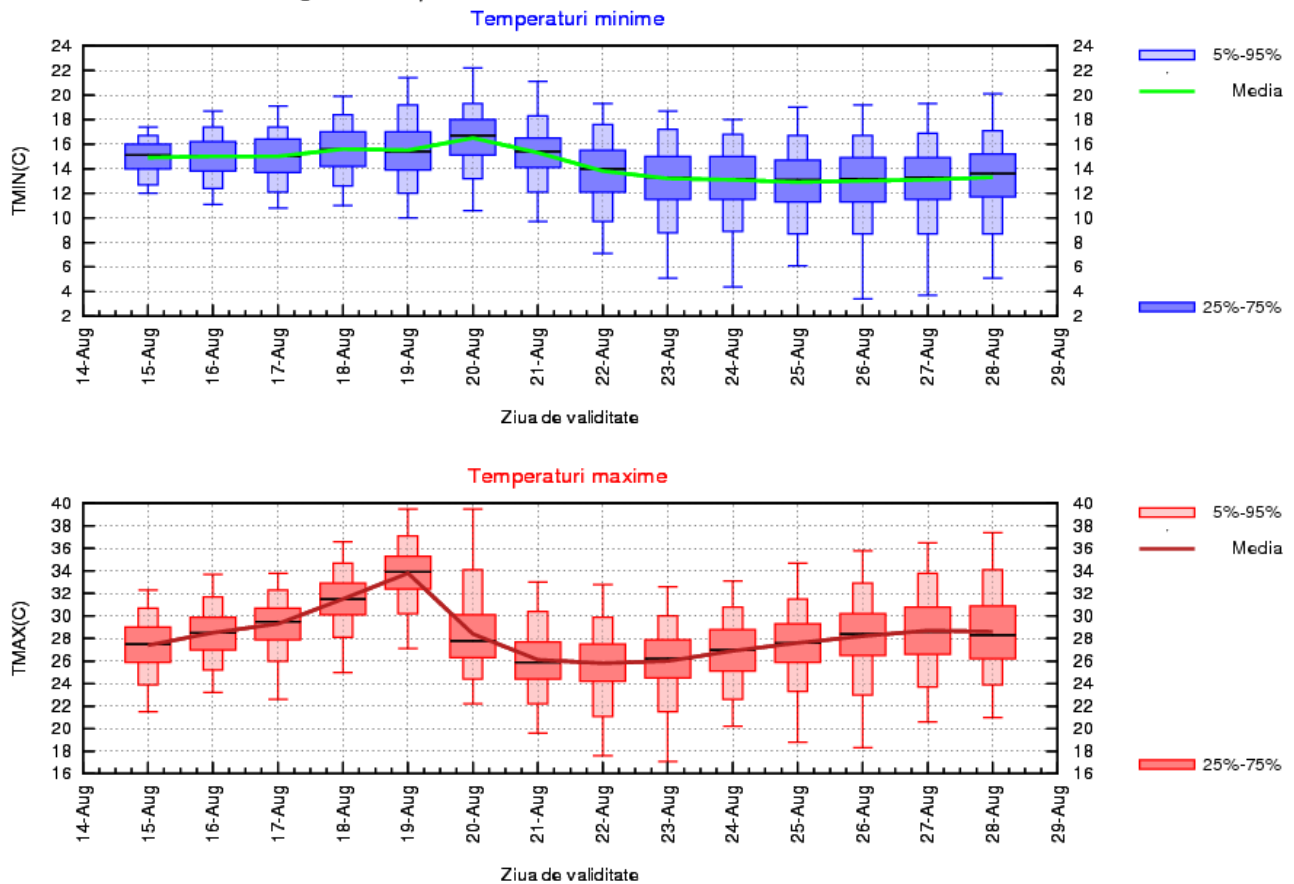


TRANSILVANIA

Procesul de încălzire a vremii se va încheia în jurul datei de 19 august, când maximele termice vor atinge în medie 34 de grade, iar minimele 17 grade. În următoarele două zile, media temperaturilor maxime va scădea cu aproximativ 7...8 grade, iar a minimele cu 2...4 grade. În continuare nu vor mai fi variații semnificative, valorile termice maxime vor avea o medie apropiată de 28 de grade, iar minimele de 13 grade.

Vor fi condiții pentru averse aproape în fiecare zi, dar pe arii mai extinse acestea se vor semnala la începutul intervalului, precum și între 19 și 21 august.

TRANSILVANIA Proгноza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

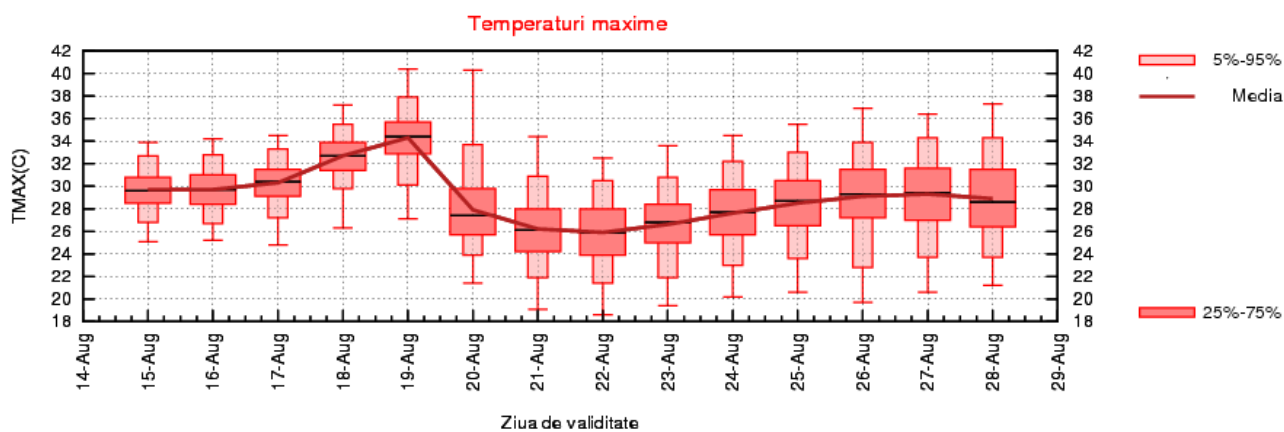
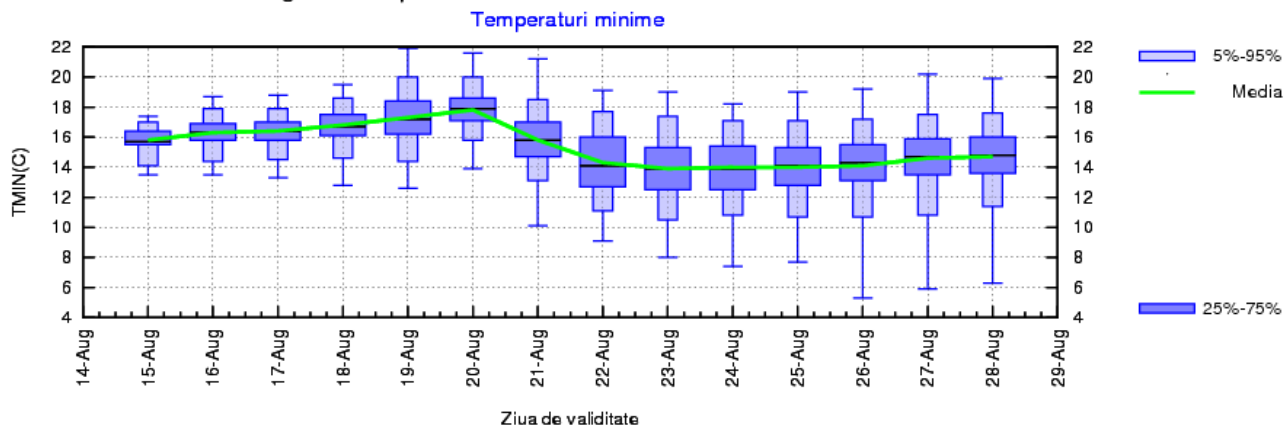


MARAMUREȘ

În primele trei zile media maximelor termice va fi de 30 de grade, în următoarele două se va încălzi până când aceasta va atinge 34...35 de grade, apoi, în zilele de 20 și de 21 august, va scădea cu 8...9 grade. În cea de a doua săptămână variațiile termice vor fi ne semnificative, iar temperaturile maxime se vor situa în medie între 27 și 29 de grade. În ceea ce privește media minimelor termice, aceasta va avea valori între 16 și 18 grade în prima săptămână, apoi între 14 și 16 grade.

Vor fi posibile averse aproape în fiecare zi, dar cu o probabilitate mai mare între 15 și 17 august și între 19 și 21 august.

MARAMUREȘ Prognostica temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

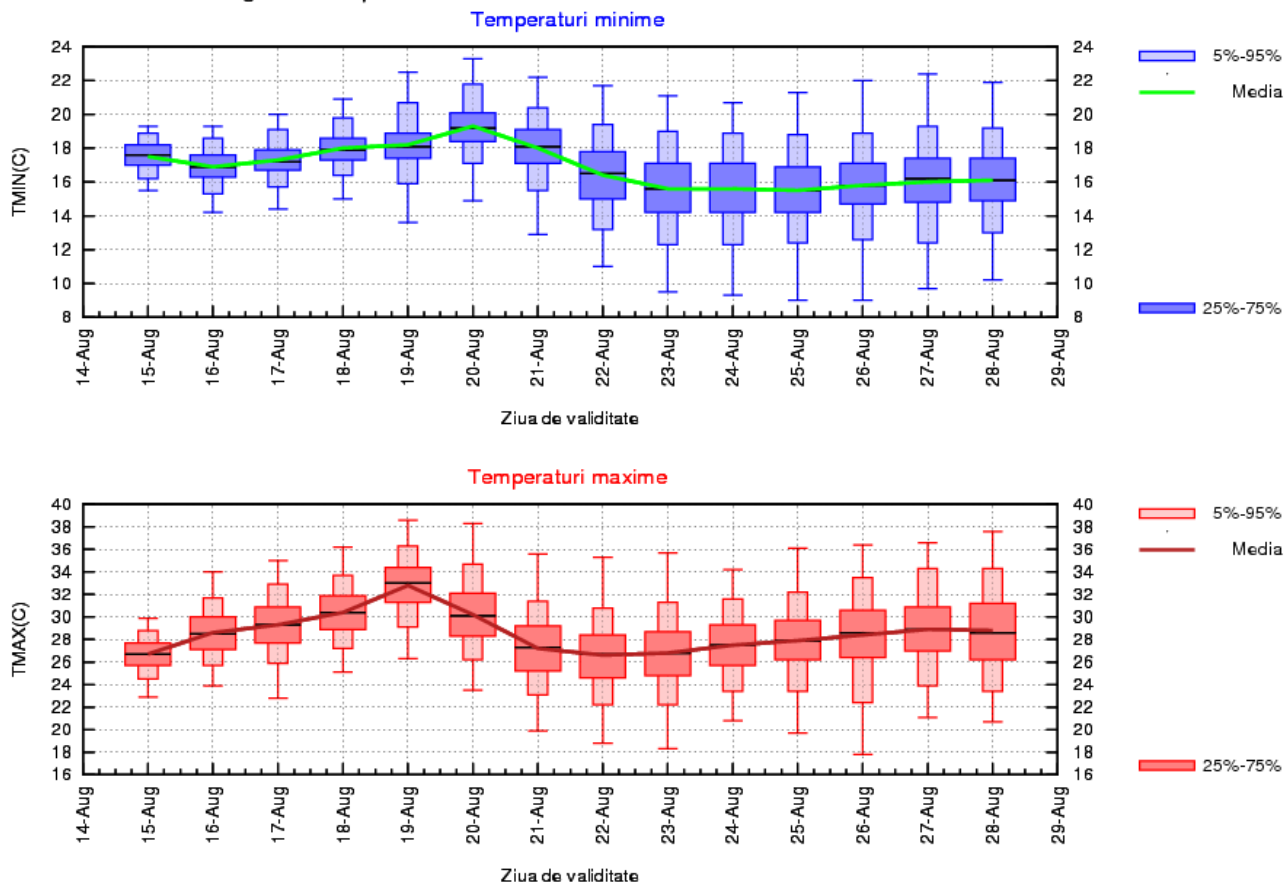


MOLDOVA

Maximele termice vor fi în creștere până în data de 19 august, atunci când media lor va atinge 33...34 de grade. În următoarele două zile aceasta va scădea cu aproximativ 6 grade, apoi, până la finalul intervalului de prognoză, va avea ușoare variații între 27 și 29 de grade. Media minimelor termice se va situa între 17 și 19 grade în prima săptămână și între 15 și 17 grade în cea de-a doua.

Probabilitatea pentru averse va fi mai ridicată în intervalul 15 – 22 august.

MOLDOVA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

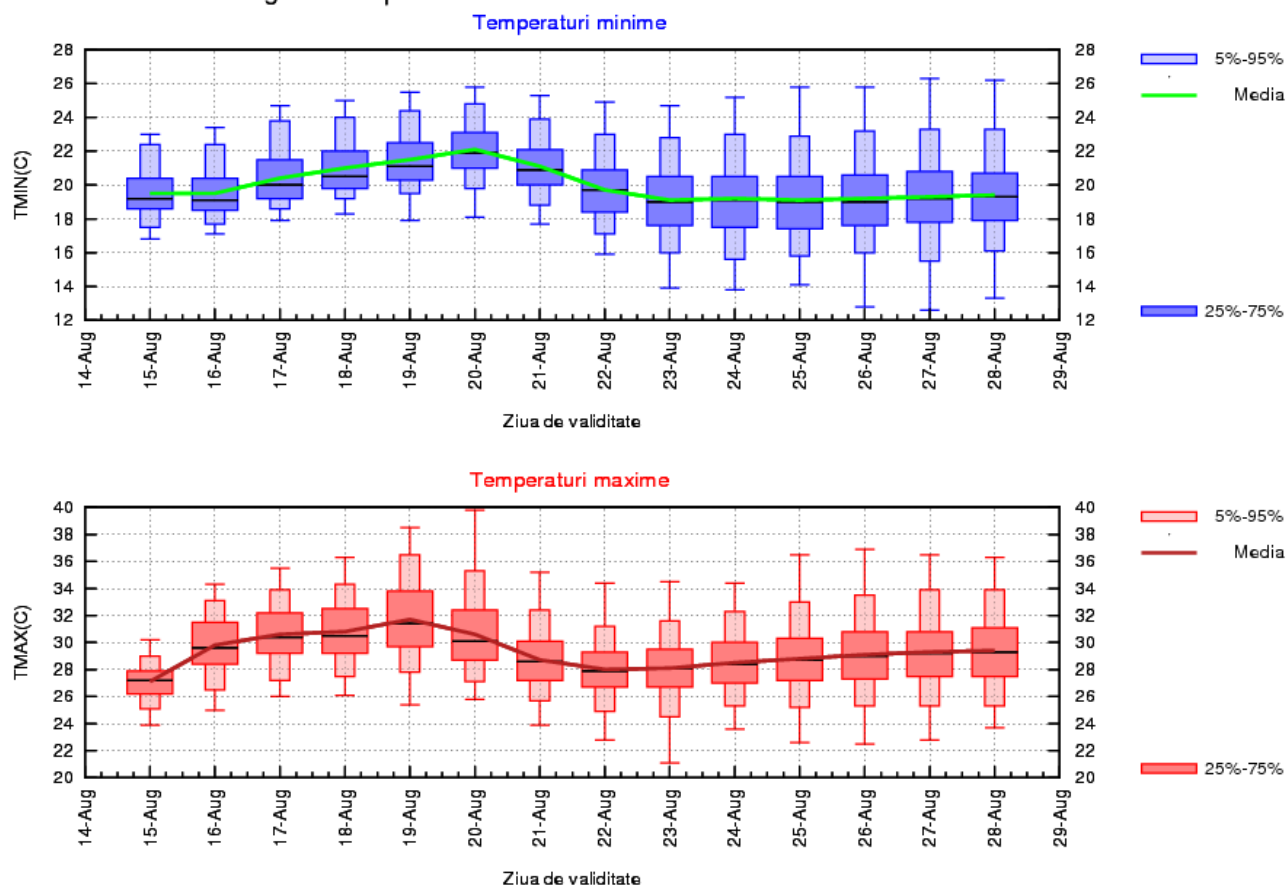


DOBROGEA

Vremea se va încălzi treptat, astfel încât în jurul datei de 19 august media maximelor termice va ajunge să se situeze în jurul valorii de 32 de grade, iar a minimelor va fi de 21...22 de grade. În zilele imediat următoare se va răcori, iar între 22 și 28 august temperaturile maxime vor avea o medie între 28 și 30 de grade, iar minimele între 18 și 20 de grade.

Probabilitatea pentru averse va fi mai ridicată în primele zile de prognoză și în intervalul 20...22 august.

DOBROGEA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

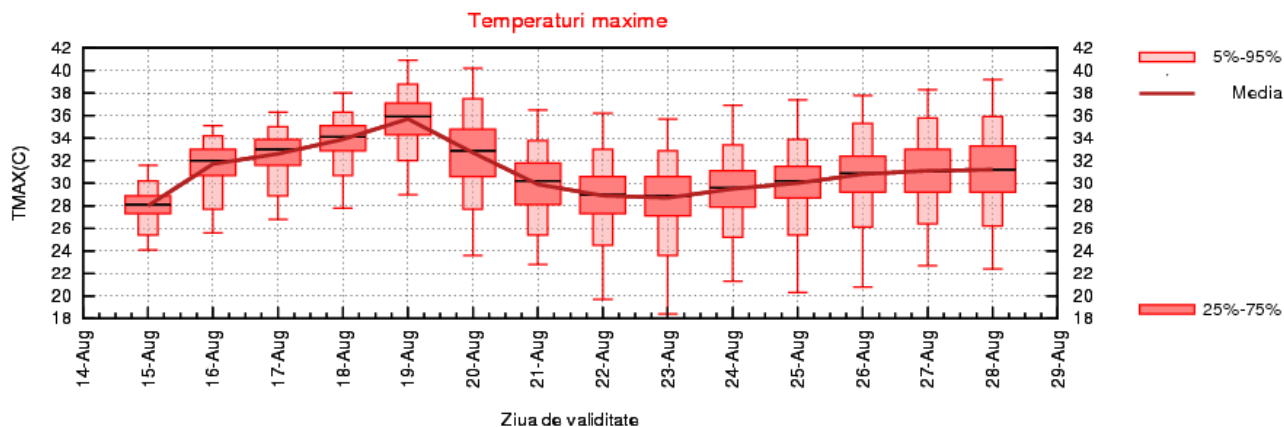
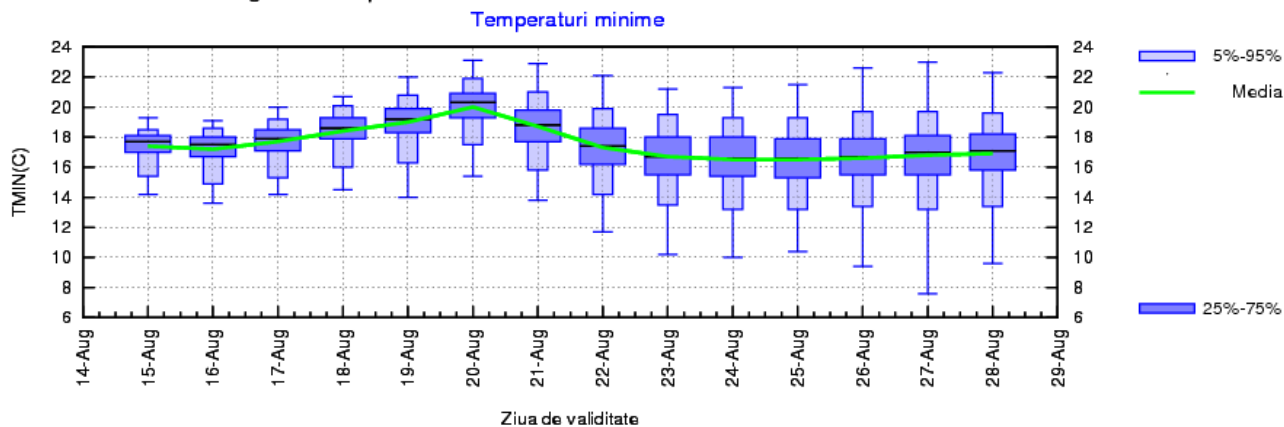


MUNTENIA

Până în jurul datei de 19 august vremea se va încălzi, astfel încât media maximelor de temperatură va ajunge să atingă aproximativ 36 de grade, iar a minimelor 18...20 de grade. Între 20 și 23 august, însă, se va răcori, maximele termice vor fi în medie de 29...32 de grade, iar minimele în medie de 17...19 grade. Ulterior, până la finalul intervalului de prognoză, nu vor mai fi variații semnificative ale temperaturii aerului.

Probabilitatea mai mare pentru averse va fi în primele două zile de prognoză, precum și între 20 și 23 august.

MUNTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

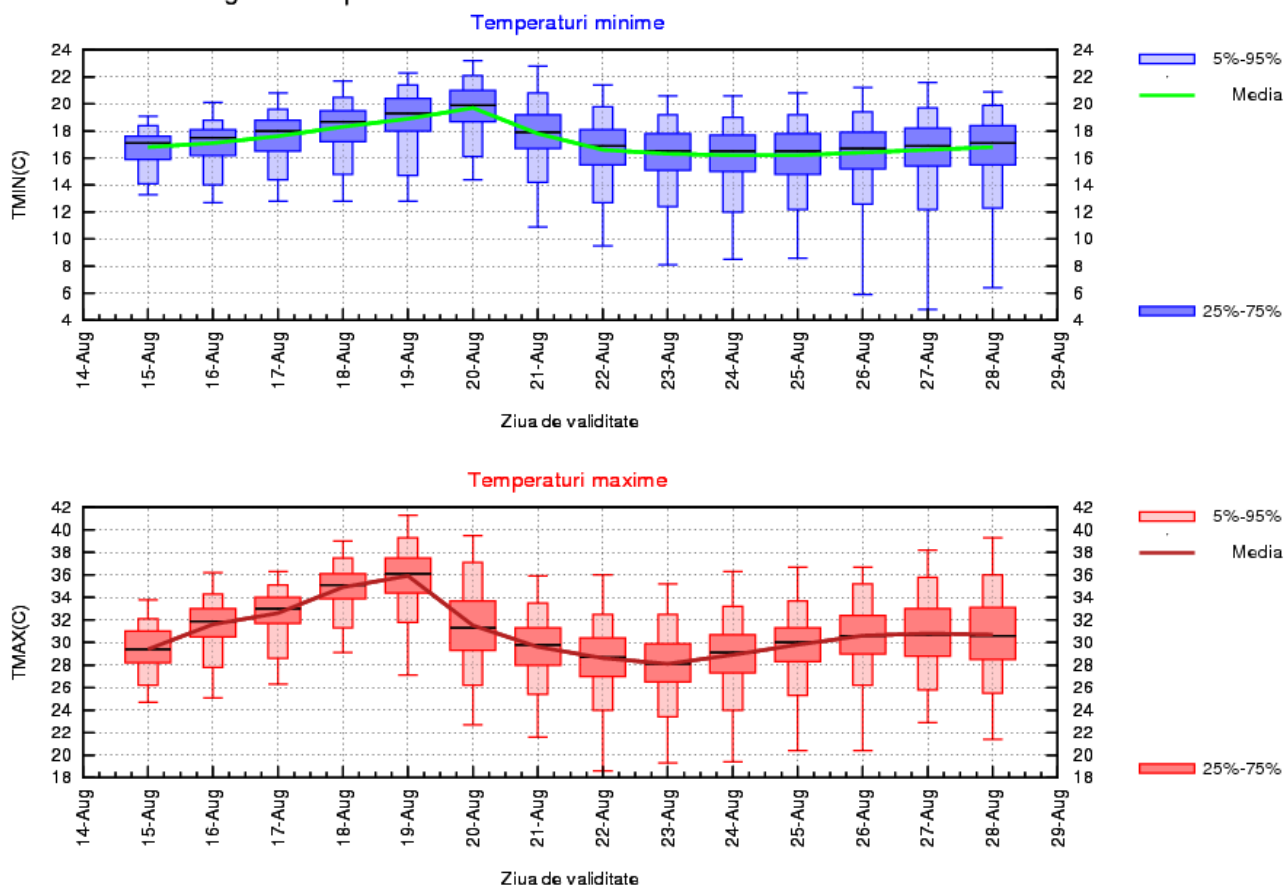


OLTENIA

Procesul de încălzire a vremii se va încheia în jurul datei de 19 august, atunci când maximele termice vor atinge în medie 35...36 de grade, iar minimele 19...20 de grade. În următoarele trei zile media temperaturilor maxime va scădea cu aproximativ 8 grade și a minimele cu 4 grade. În continuare nu vor mai fi variații semnificative, valorile termice maxime urmând a avea o medie apropiată de 30 de grade, iar minimele de 17 grade.

Probabilitate mai mare pentru averse va fi în primele zile de prognoză și din nou după data de 19 august.

OLTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC



LA MUNTE

Vremea se va încălzi până în jurul datei de 19 august, atunci când media maximelor termice va ajunge să atingă aproximativ 26 de grade, iar a minimelor va fi de 13...15 grade. În zilele imediat următoare se va răcori, iar între 22 și 28 august temperaturile maxime vor avea o medie între 17 și 20 de grade, iar minimele între 9 și 12 grade.

Vor fi perioade cu averse aproape în fiecare zi, pe arii mai extinse în primele două și între 19 și 24 august.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220814 00 UTC

