



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



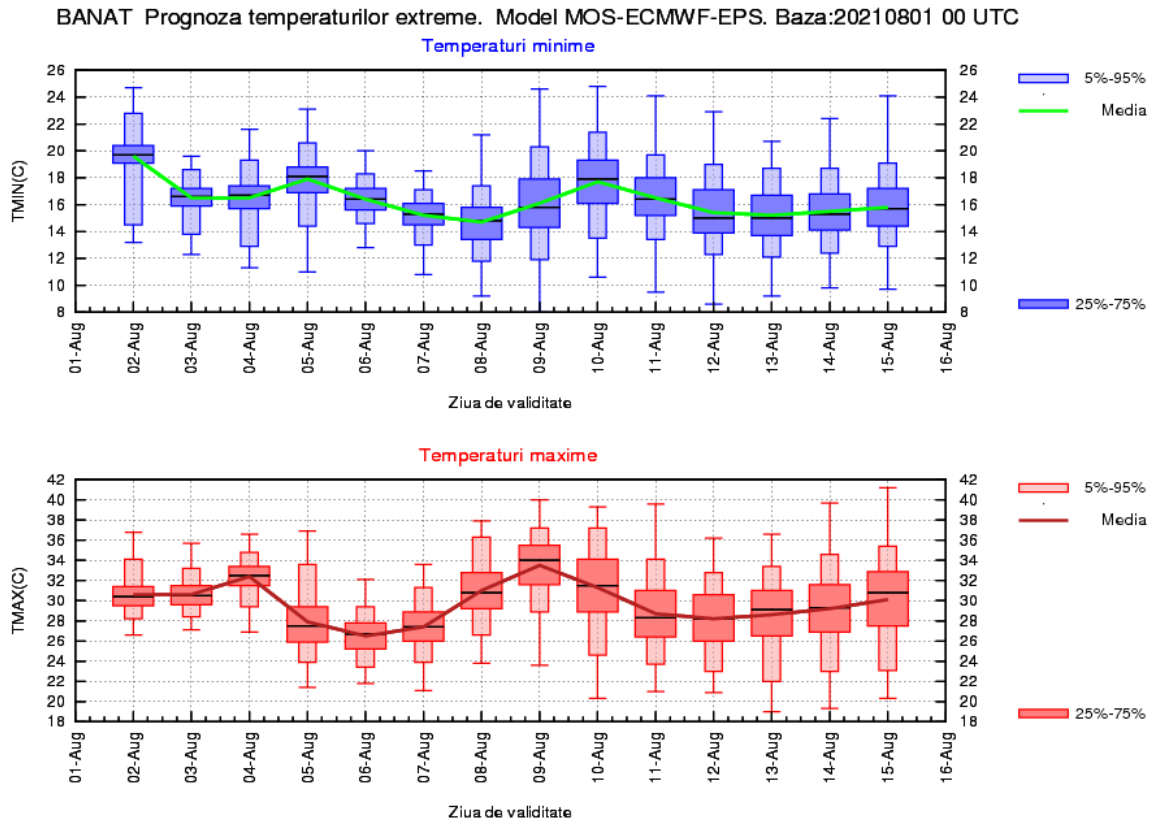
ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 2 - 15 AUGUST 2021

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

Regimul termic se va pondera față de intervalul anterior, astfel că temperaturile maxime vor fi în medie de 30...32 de grade, chiar mai scăzute în perioada 5 - 7 august, când se vor înregistra în general 25...28 de grade. Valorile nocturne vor oscila în general în ecartul 16...19 grade. În perioada 8 - 9 august se estimează o vreme mai călduroasă, cu temperaturi după-amiaza de 32...34 de grade, zilele ulterioare urmând a fi caracterizate de un regim termic apropiat de cel normal în a doua decadă a lunii august.

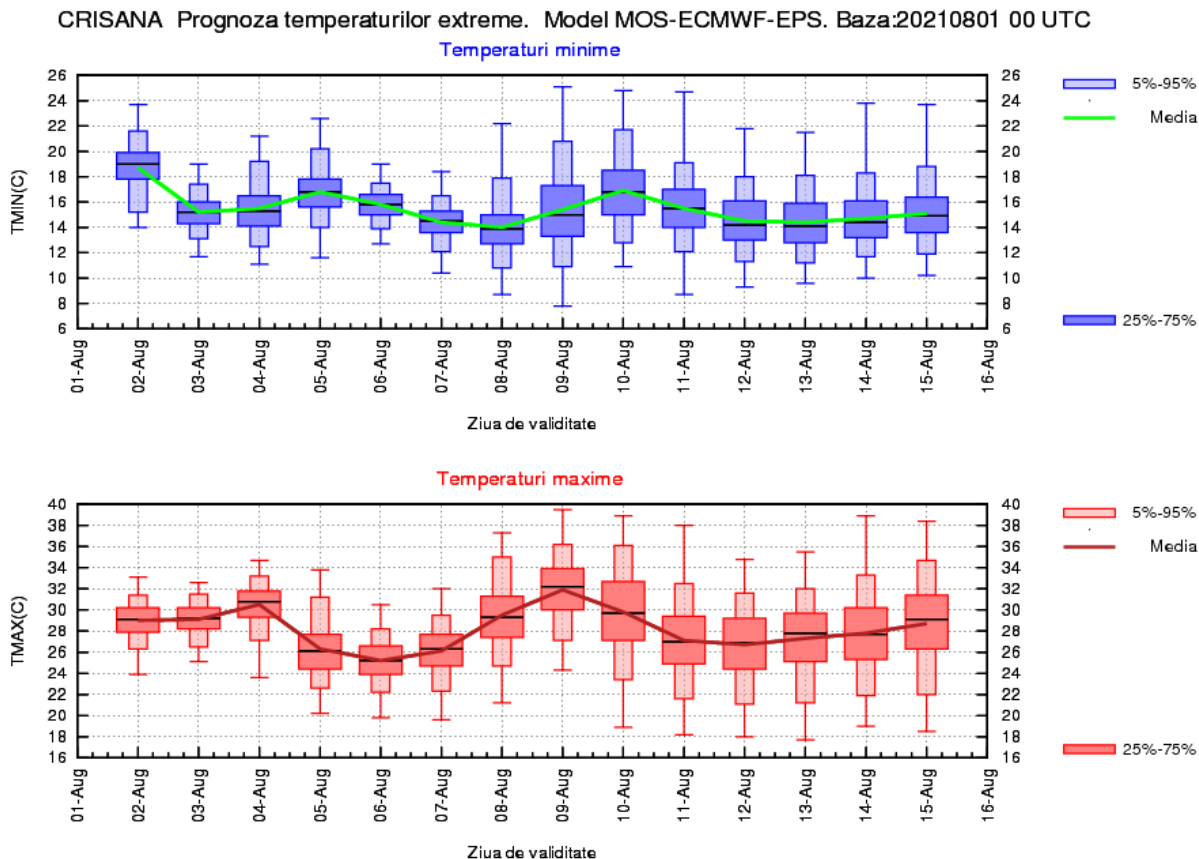
În intervalul 5 - 6 august va ploua pe arii extinse și local în cantități mai însemnate, iar în restul perioadei de referință se vor semnala local fenomene asociate instabilității atmosferice, cu probabilitate mai mare după data de 11 august.



CRISANA

Față de săptămânile anterioare, regimul termic va fi caracterizat de valori mult mai ponderate, cu maxime diurne, în medie, de 26...30 de grade, chiar mai scăzute în zilele de 5 și 6 august când va fi o vreme relativ răcoară, dar și mai ridicate, local de peste 30 de grade, în 4, respectiv 9 și 10 august. Ulterior este estimat un ecart de temperatură apropiat de normalul calendaristic (26...29 de grade). Minimele termice vor avea ușoare oscilații, dar în majoritatea nopților se vor încadra în medie între 16 și 19 grade.

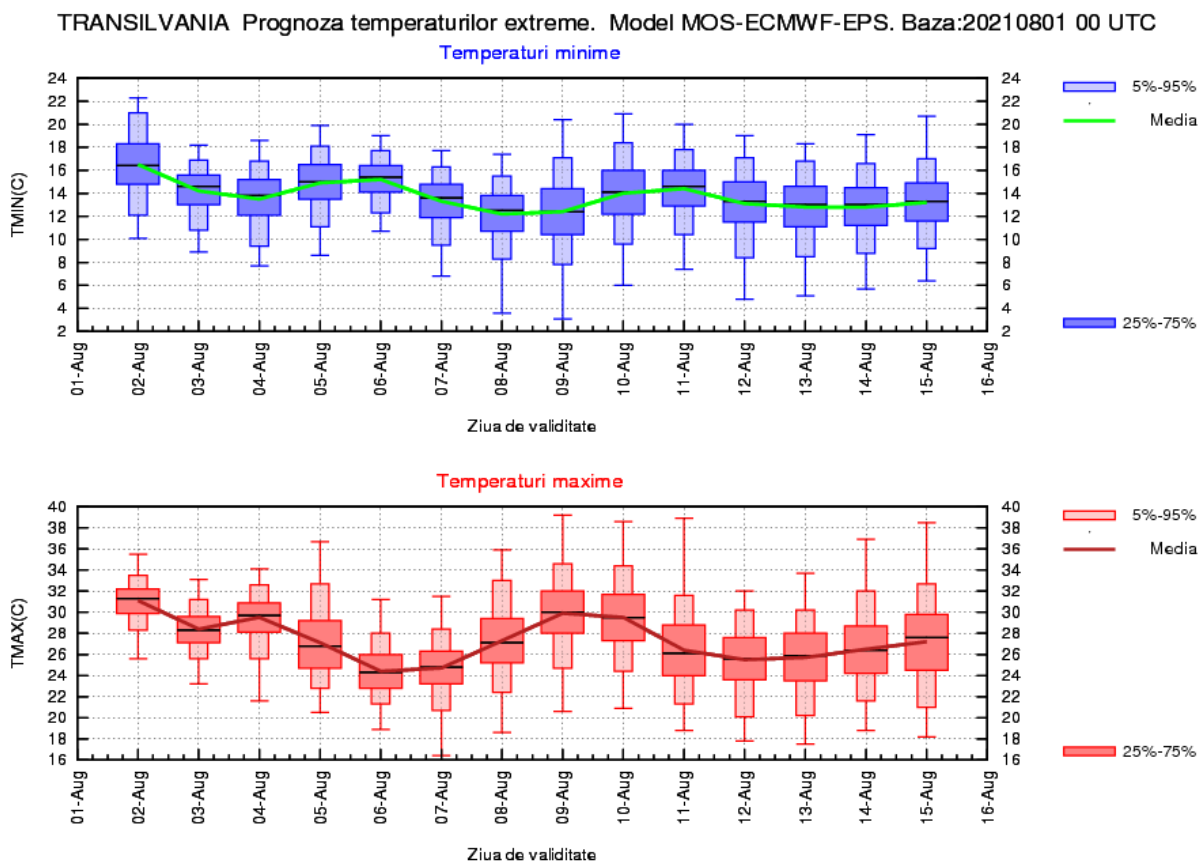
Ploile vor fi frecvente și în general însemnate cantitativ în zilele de 5 și 6 august. În restul perioadei de referință se vor semnala local fenomene asociate instabilității atmosferice, cu probabilitate mai mare după data de 10 august.



TRANSILVANIA

Din data de 3 august, temperaturile vor fi semnificativ mai scăzute față de perioada anterioară (cu maxime de 26...31 de grade, mediat regional), iar zilele de 6 și 7 august vor fi caracterizate de o vreme local chiar răcoroasă, cu o medie a valorilor diurne de 23...26 de grade. În acest interval, temperaturile nocturne se vor situa în marea lor majoritate între 12 și 16 grade. Zilele de 8, 9 și 10 august vor fi caracterizate de o vreme mai călduroasă, local cu valori diurne de peste 30 de grade. Ulterior, până la sfârșitul intervalului, este estimat un regim termic în limite normale pentru a doua decadă a lunii august.

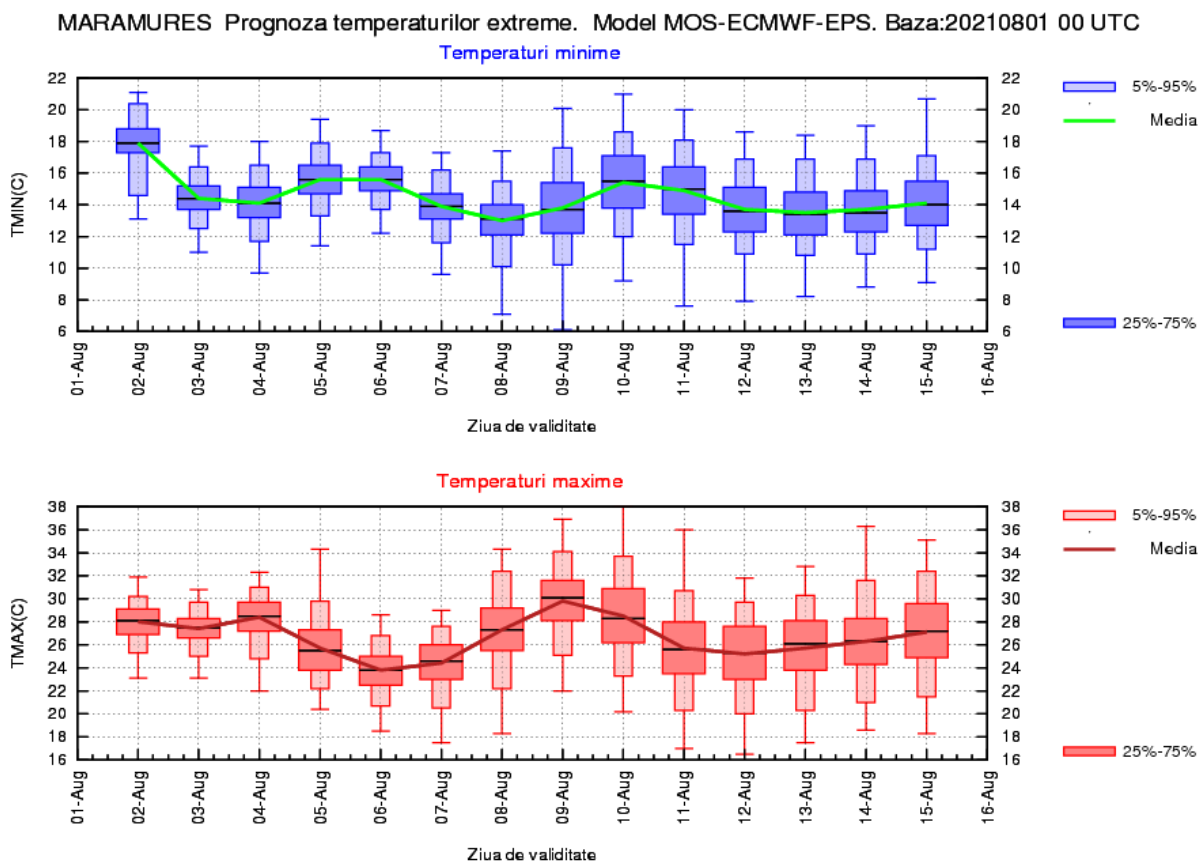
În zilele de 5 și 6 august ploile vor fi frecvente și posibil însemnate cantitativ, iar în restul perioadei de referință se vor semnala local fenomene asociate instabilității atmosferice, cu probabilitate mai mare în 2 și 3 august și după data de 11 august.



MARAMUREȘ

Temperatura aerului va avea valori mai ponderate decât în săptămânile anterioare, cu maxime în medie de 26...30 de grade, iar în zilele de 6 și 7 august vremea va fi local chiar răcoroasă, cu 22...25 de grade în orele după-amiezii. În această perioadă minimele nocturne, în marea lor majoritate, se vor încadra între 12 și 15 grade. O încălzire a vremii este estimată pentru intervalul 8 - 10 august când vor fi și valori de peste 30 grade în vestul regiunii, urmând ca până la finalul celor două săptămâni de prognoză să se înregistreze temperaturi în jurul celor climatologic specifice.

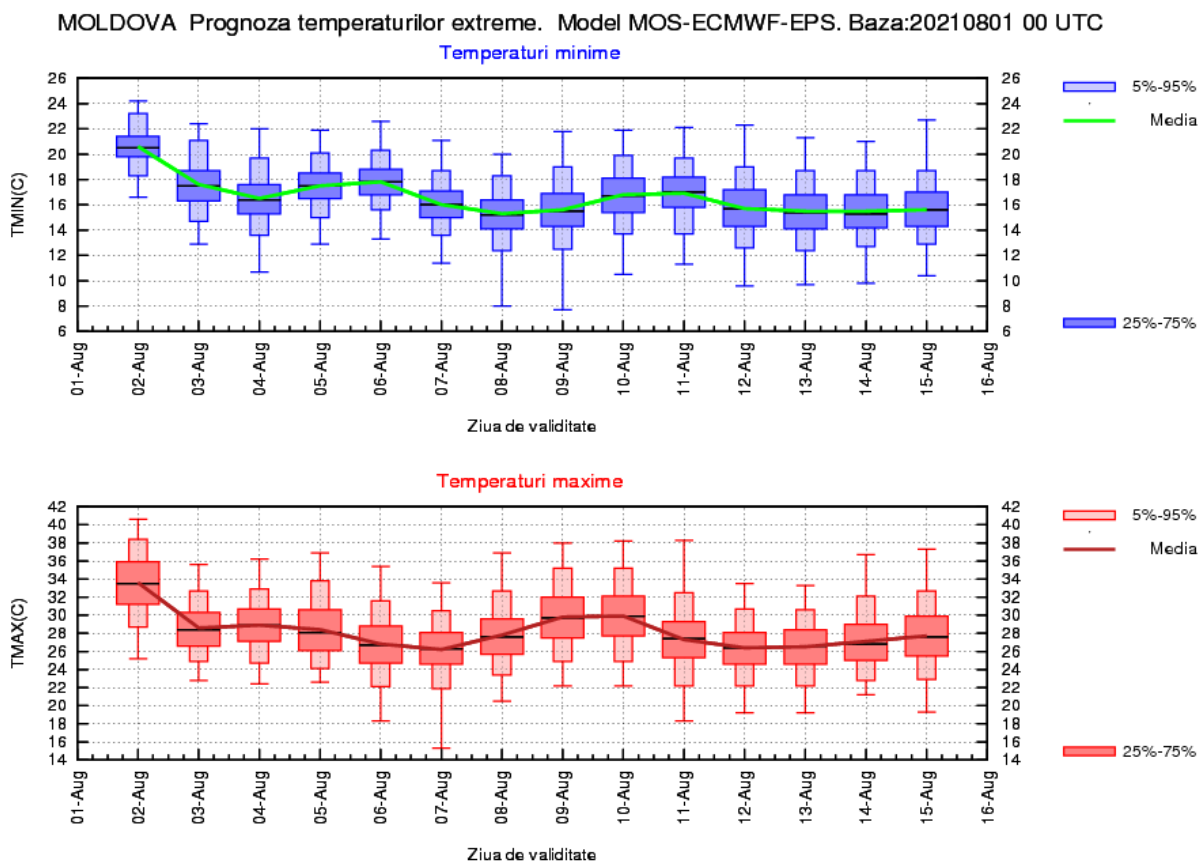
În zilele de 5 și 6 august ploile vor fi frecvente și posibil mai însemnate cantitativ, iar în restul perioadei de referință se vor semna local fenomene asociate instabilității atmosferice, cu probabilitate mai mare în 2 august și după data de 10 august.



MOLDOVA

Din data de 3 august, temperaturile vor fi semnificativ mai scăzute față de perioada anterioară, cu maxime, în medie, de 25...30 de grade, iar în jurul datei de 7 august în nordul regiunii vremea va deveni relativ răcoară. Valori de 32...33 de grade, caracterizând o vreme călduroasă, se vor înregistra în unele după-amiezi doar în sudul regiunii. În tot acest interval, temperaturile minime se vor situa în marea lor majoritate între 14 și 19 grade, posibil mai mici în diminețile de 8 și 9 august.

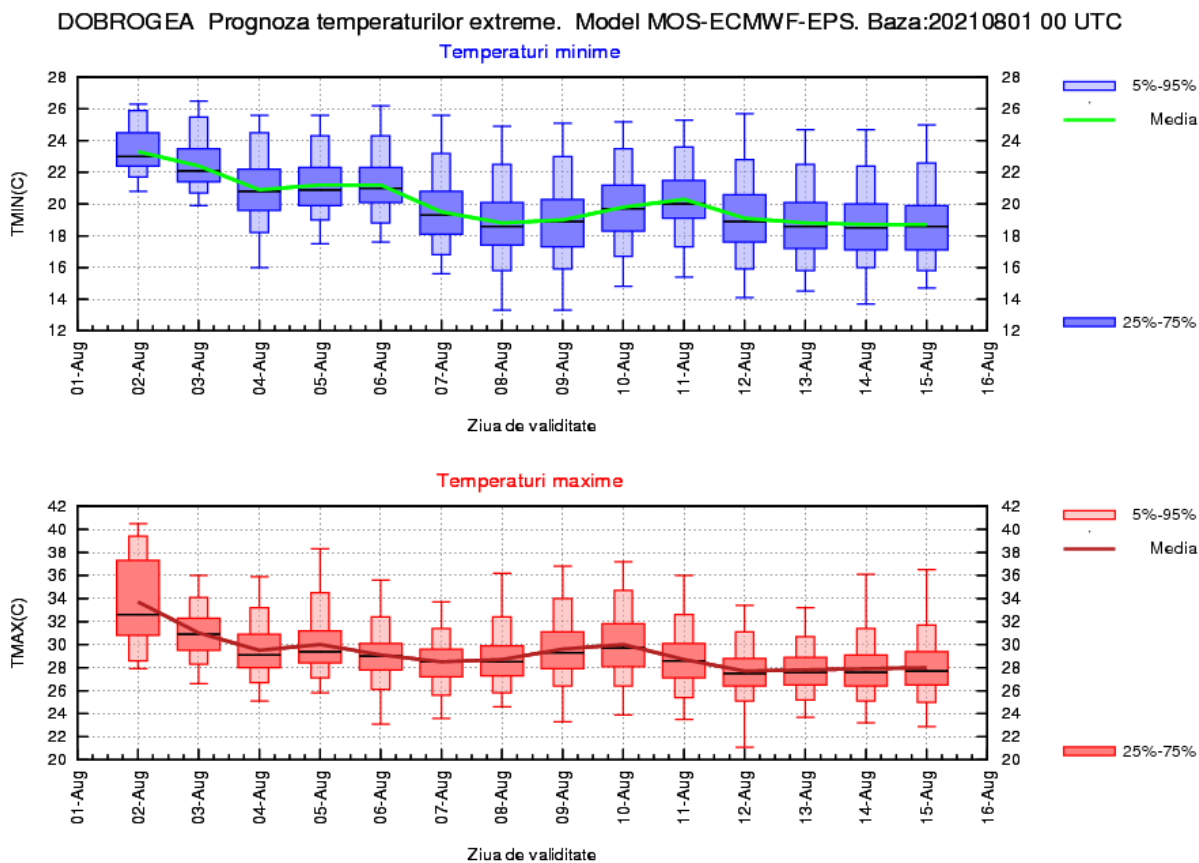
Va ploua pe arii mai extinse în perioada 4 - 6 august și cu caracter local în 3 și 7 august, determinând un regim pluviometric apropiat de cel normal pentru prima săptămână a lunii august. Probabilitatea pentru manifestări de instabilitate atmosferică va fi în creștere și după data de 12 august.



DOBROGEA

Vremea va fi în general călduroasă în partea continentală a regiunii, însă temperaturile diurne vor atinge doar izolat 33...34 de grade în zilele de 3, 5 și posibil pe 10 august. Pe litoral vremea va fi agreabilă, cu maxime termice de 28...29 de grade în cea mai mare parte a intervalului. Minimele termice ale perioadei de referință se vor încadra într-un ecart mediu de 18...21 de grade.

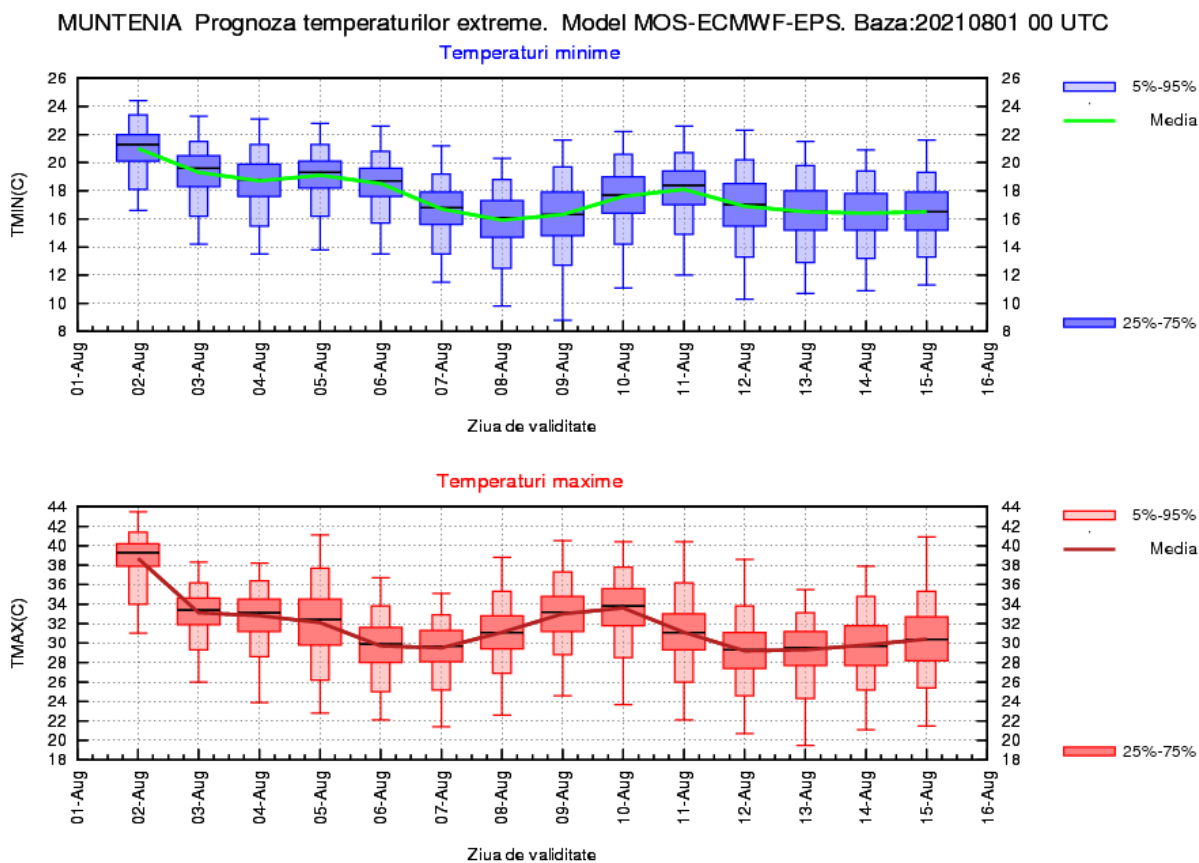
Regimul pluviometric va fi deficitar în mare parte a intervalului celor două săptămâni. Ploi pe spații mai extinse vor fi doar în perioada 5 - 6 august, iar în restul timpului pe arii restrânse vor fi manifestări asociate instabilității atmosferice, cu probabilitate mai mare în 4 august și perioada 11 - 13 august.



MUNTENIA

Din data de 3 august, valorile termice vor fi semnificativ mai mici decât în precedentele zile, în interval menținându-se totuși o vreme în general călduroasă, cu maxime în medie de 30...33 de grade; canicula va afecta doar sudul și sud-vestul regiunii, unde se vor atinge - în perioada 3 - 5 august și posibil și în zilele de 9 și 10 august- valori în jurul a 35 de grade. Mediati regional, minimele nocturne vor fi de 16...19 grade. În zilele de 6 și 7 august sunt estimate valori ale temperaturii aerului agreabile, cele diurne în marea lor majoritate între 26 și 29 de grade, iar cele nocturne între 13 și 17 grade.

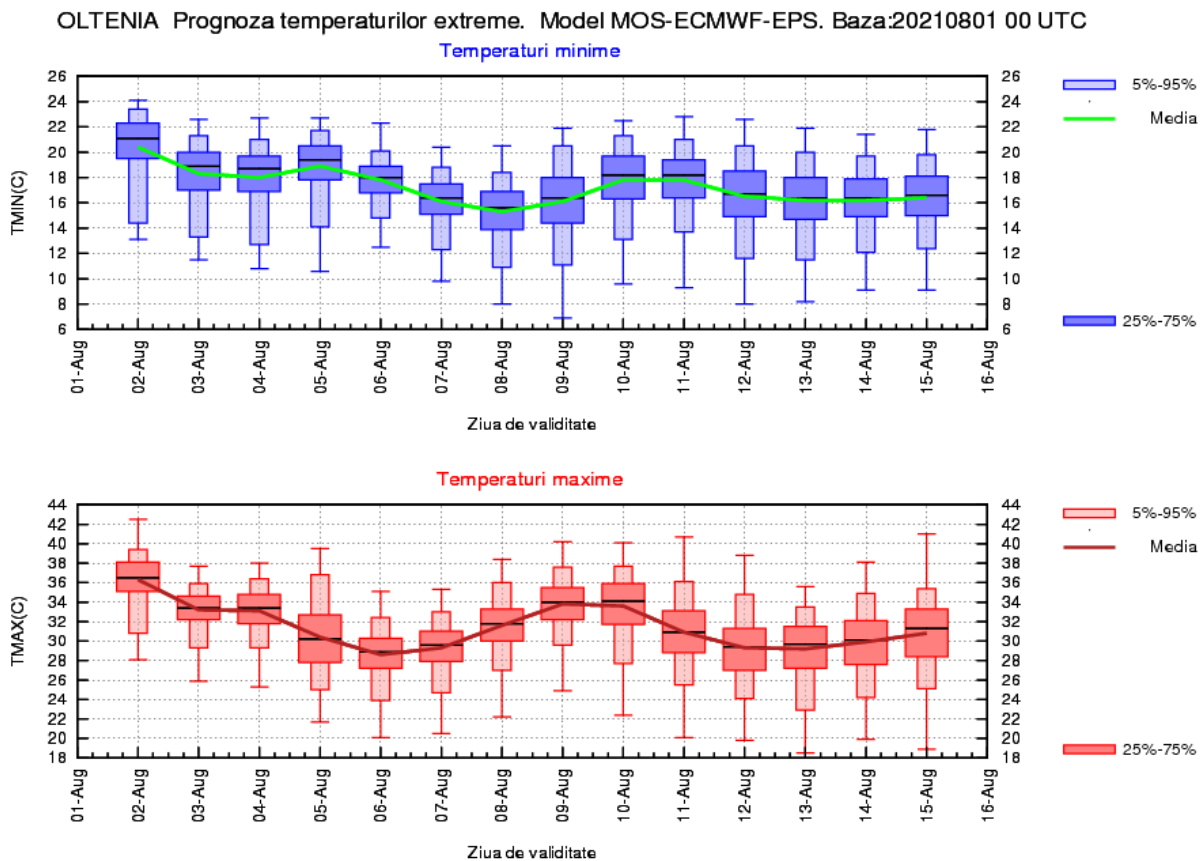
Pe perioada celor două săptămâni, regimul pluviometric va fi în general deficitar, ploi pe arii mai extinse urmând a fi doar în perioada 5 - 6 august. Fenomene asociate instabilității atmosferice (izolat posibil și averse torențiale) se vor semnala în restul intervalului doar pe arii restrânse și cu precădere după data de 11 august.



OLTENIA

Scăderea de temperatură ce se va produce din data de 3 august va determina valori termice semnificativ mai mici decât în perioada anterioară, vremea călduroasă (cu maxime de 30...34 de grade) menținându-se totuși în mare parte a regiunii în majoritatea zilelor, însă canicula va afecta doar sudul, unde se vor atinge - în zilele de 4, 9 și 10 august - valori de 35...36 de grade. Mediat regional, minimele nocturne vor fi de 17...21 de grade. În zilele de 6 și 7 august sunt estimate valori ale temperaturii aerului agreabile, cele diurne în marea lor majoritate între 26 și 30 de grade, iar cele nocturne între 14 și 18 grade.

În ansamblu, cele două săptămâni de prognoză vor fi caracterizate de un regim pluviometric în general deficitar. Ploi pe arii mai extinse, moderate cantitativ, se vor semnala doar în zilele de 5 și 6 august. Fenomene asociate instabilității atmosferice vor fi în restul intervalului numai pe arii restrânse și cu precădere în intervalul 11 - 13 august.



LA MUNTE

Din data de 3 august, scăderea temperaturii aerului se va resimți în toată zona montană, vremea menținându-se totuși normal de caldă pentru prima jumătate a lunii august în majoritatea zilelor, cu maxime de 20...26 de grade și minime de 11...17 grade, cu valori mai mici la altitudini de peste 1600 m. O vreme mai răcoroasă va fi în perioada 6 - 7 august.

Aversele de ploaie vor fi mai frecvente și pe alocuri mai însemnate cantitativ în perioada 5 - 7 august, iar în celelalte zile fenomene asociate instabilității atmosferice se vor semnala local și temporar.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20210801 00 UTC

