



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR
ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 22 AUGUST – 4 SEPTEMBRIE 2022

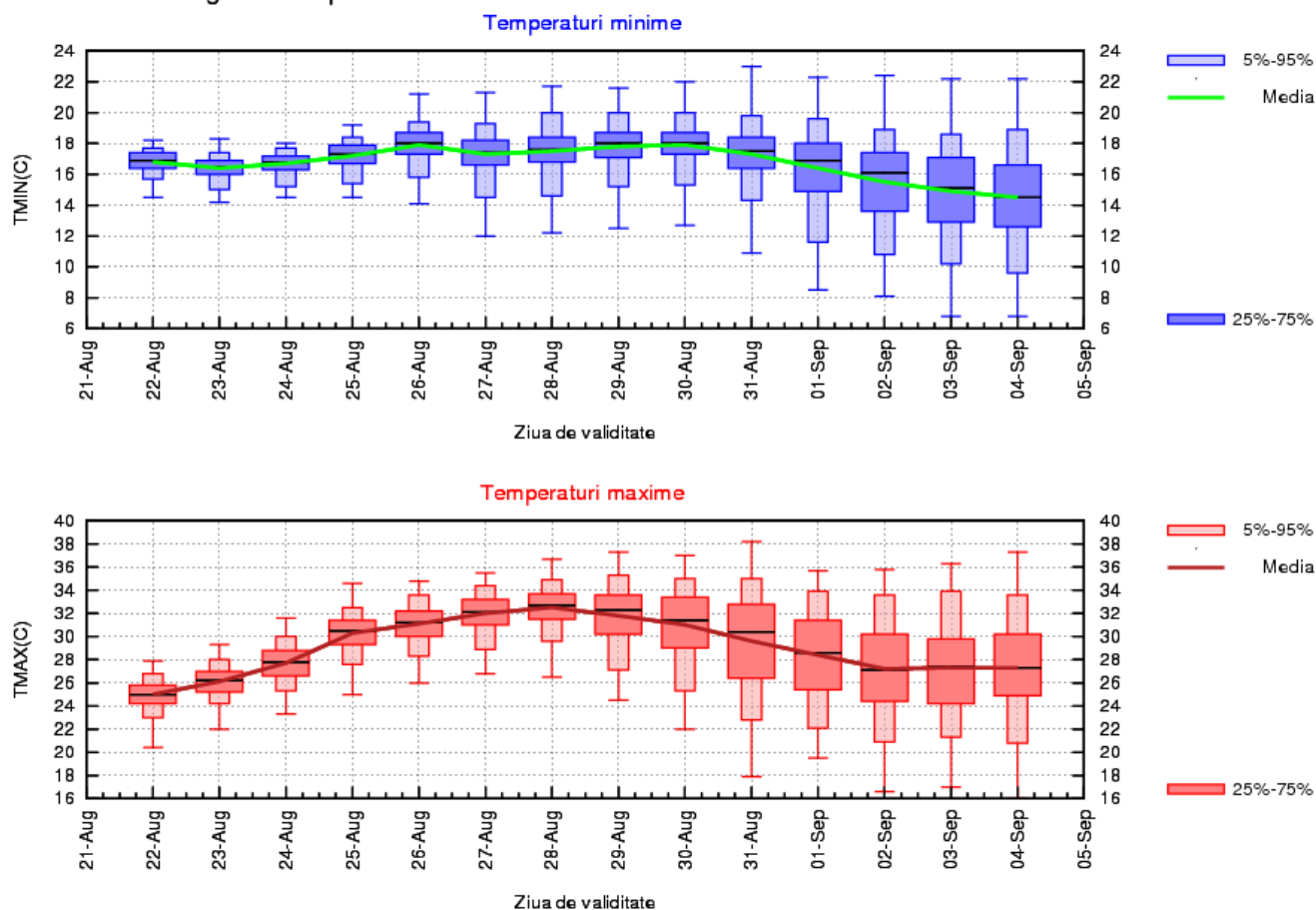
Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea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

BANAT

Intervalul va debuta cu o vreme relativ răcoasă (medii ale temperaturilor maxime de 24...27 de grade și ale minimelor de 15...17 grade), apoi vremea se va încălzi semnificativ, astfel că în perioada 25-30 august vor fi din valori cu mult peste cele climatologic specifice și izolat, la câmpie, posibil chiar caniculare; cele diurne vor fi de 32...34 de grade, iar noaptea se vor înregistra 18...21 de grade, mediat regional. Pentru finalul intervalului de anticipație (respectiv primele zile ale lunii septembrie) este estimat un regim termic mai ponderat, însă cu valori în general tot peste mediile multianuale.

În primele zile va continua să plouă pe arii extinse și pe alocuri se vor mai acumula cantități de apă însemnate, apoi doar izolat vor mai fi posibile ploi slabe. Ulterior, după 31 august, va crește probabilitatea pentru manifestări de instabilitate atmosferică (averse, descărcări electrice).

BANAT Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

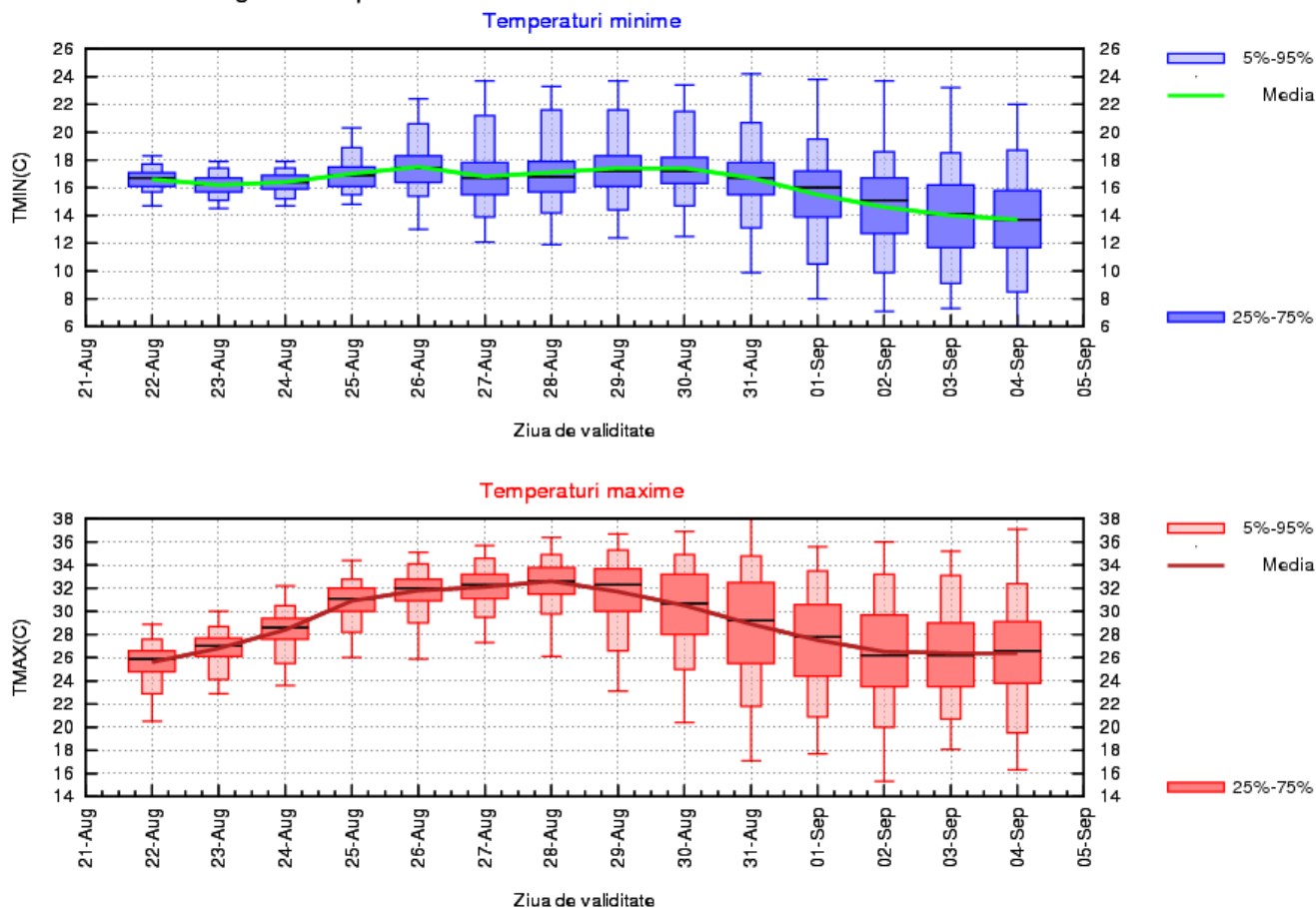


CRISANA

La începutul intervalului, valorile termice diurne se vor situa în jurul normelor perioadei, cu maxime de 26...29 de grade, apoi va urma o încălzire semnificativă a vremii, astfel că între 25 și 30 august aceasta va deveni călduroasă, izolat posibil caniculară la câmpie, cu temperaturi diurne de 32...34 de grade, mediat regional. Pentru ultimele zile din interval este estimată o răcorire a vremii, fiind de așteptat temperaturi mai apropiate de mediile multianuale. Pe parcursul nopților, minimele termice vor fi, în mare parte din interval, peste cele obișnuite în această perioadă din an, în medie de 14...17 grade și chiar mai ridicate între 25 și 31 august.

În primele zile, vor fi manifestări locale de instabilitate atmosferică (averse, descărcări electrice), dar numai pe suprafețe mici se mai pot înregistra cantități de apă însemnate. Ulterior, ploi în general slabe vor mai fi posibile izolat, urmând ca probabilitatea de a ploua mai frecvent să fie în creștere după data de 31 august.

CRISANA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

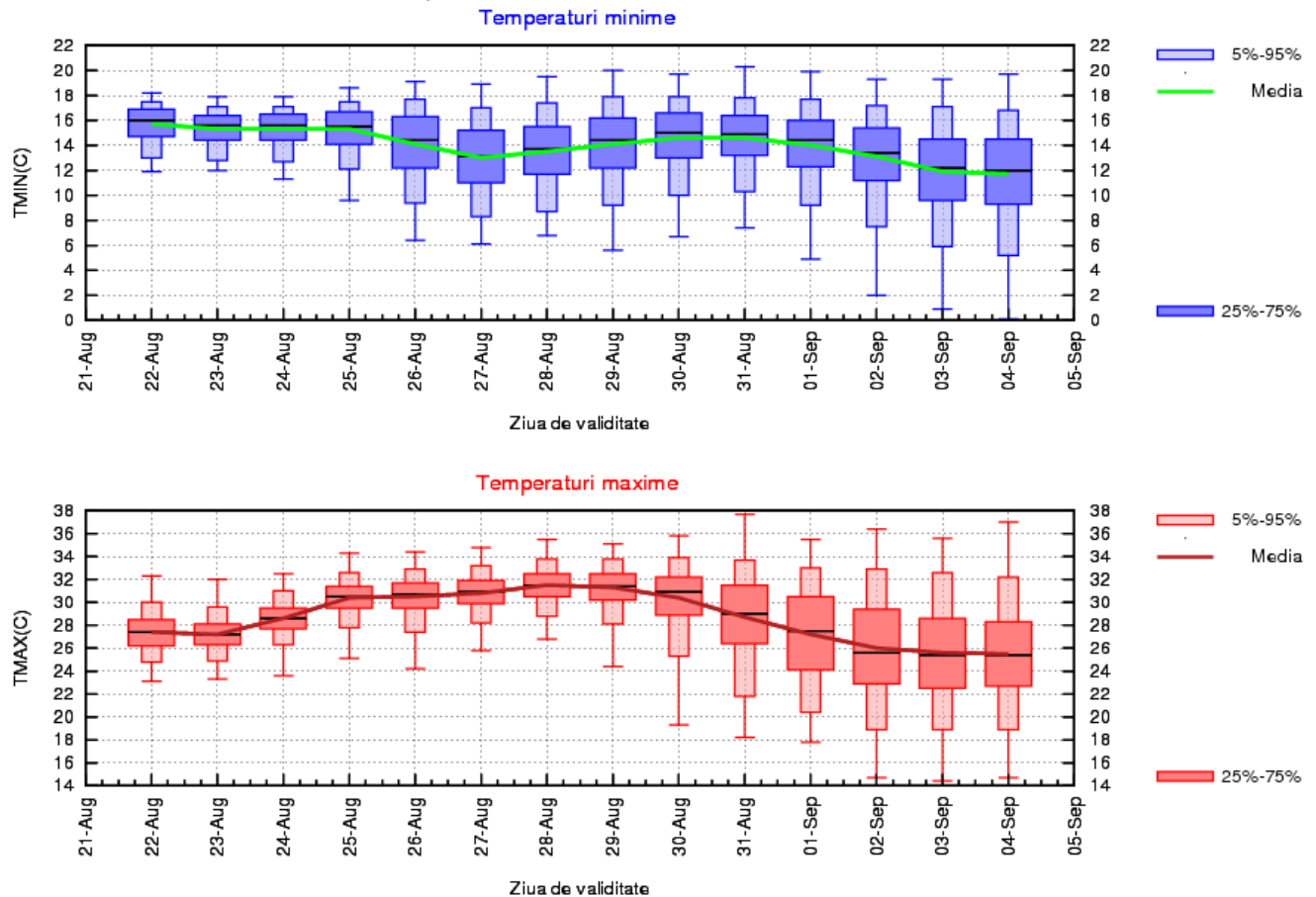


TRANSILVANIA

La începutul intervalului, valorile termice diurne vor fi în general mai apropiate de normele perioadei, cu maxime în medie de 26...28 de grade, apoi va urma o încălzire apreciabilă a vremii, astfel că între 25 și 31 august aceasta va deveni din nou călduroasă, cu temperaturi diurne de 30...33 de grade, mediat regional. Pentru ultimele zile din interval este estimată o răcorire a vremii, fiind de așteptat temperaturi mai apropiate de mediile multianuale. Minimele termice vor fi, în mare parte din interval, peste cele obișnuite în această perioadă din an, în medie de 14...17 grade, cu valori mai coborâte în unele nopți în zonele depresionare.

În primele zile și cu probabilitate mare spre sfârșitul intervalului de referință, vor fi manifestări locale de instabilitate atmosferică (averse, descărcări electrice), iar pe suprafețe restrânse se vor înregistra cantități de apă mai însemnate.

TRANSILVANIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

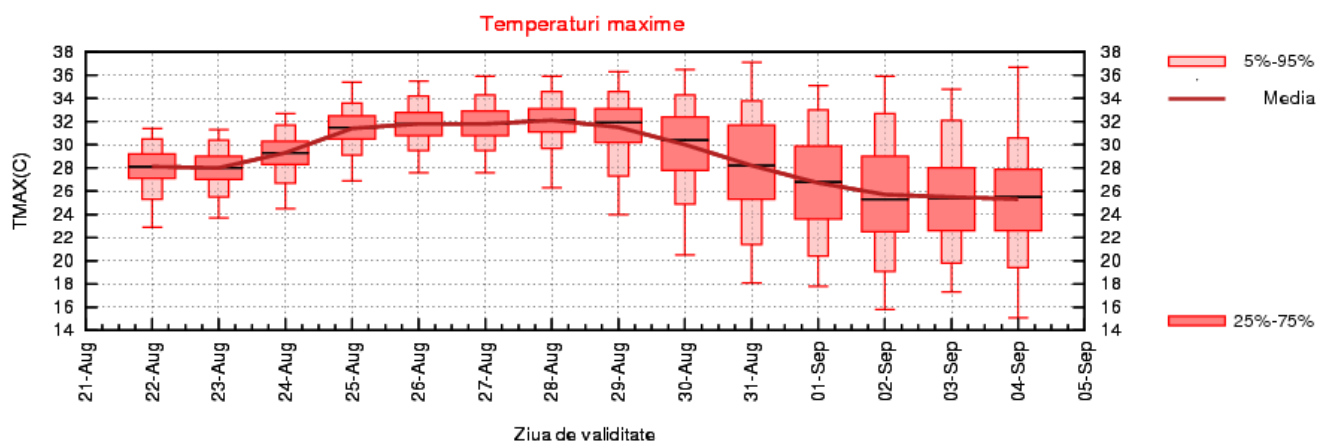
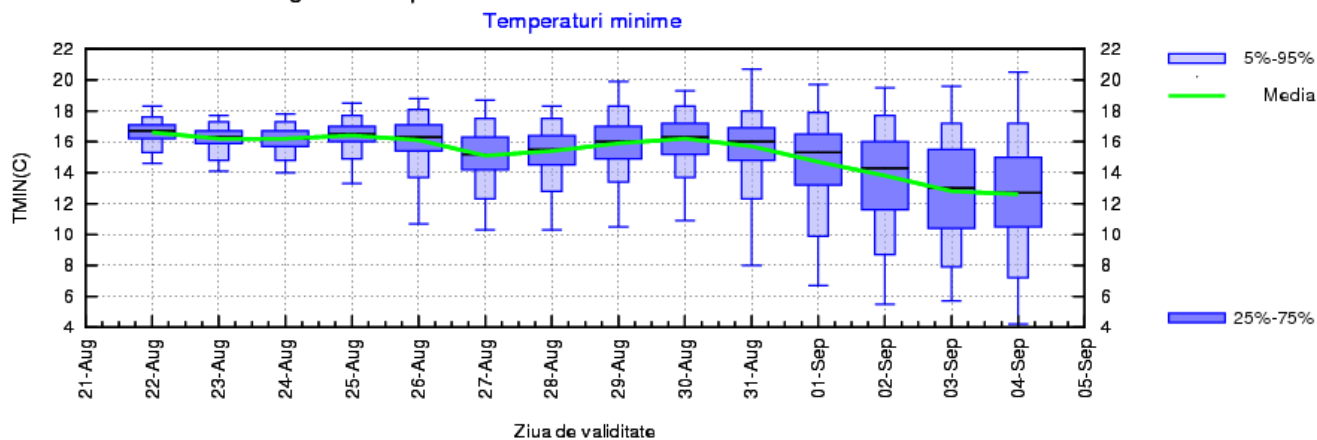


MARAMUREȘ

În majoritatea zilelor din interval, regimul termic va fi caracterizat de valori peste cele specifice acestei perioade din an; astfel, mediile maximelor vor crește de la 28...30 de grade în primele zile până la 31...33 de grade între 25 și 30 august. Și valorile nocturne vor fi mult mai ridicate decât cele obișnuite, cu minime de 14...16 grade, mediat regional. O răcorire a vremii este estimată pentru finalul intervalului de referință (primele zile ale lunii septembrie).

În primele zile, vor fi manifestări de instabilitate atmosferică (averse, descărcări electrice), iar pe arii restrânse se pot acumula cantități de apă mai însemnate. Probabilitatea pentru ploi locale va crește din nou după data de 30 august.

MARAMUREȘ Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

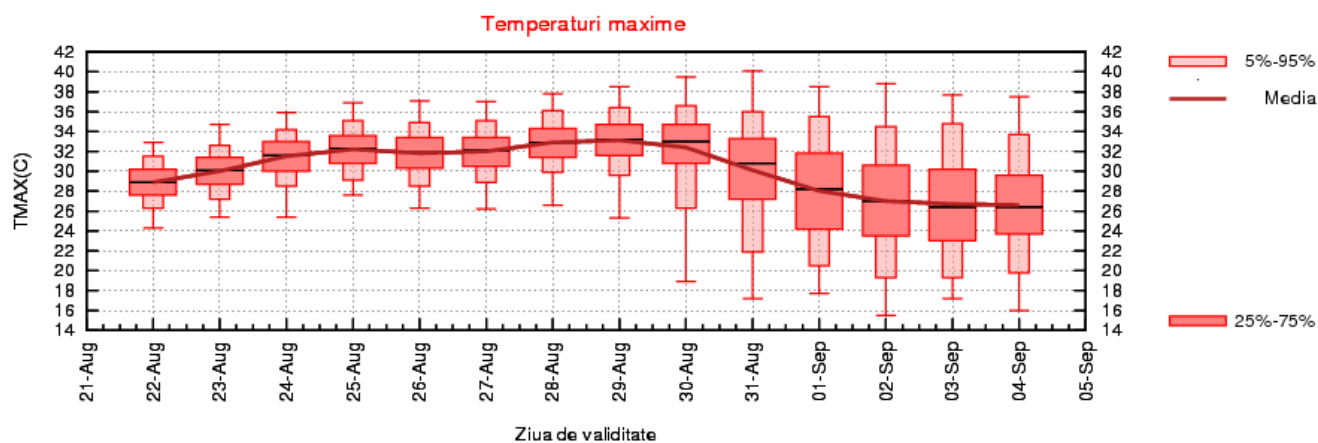
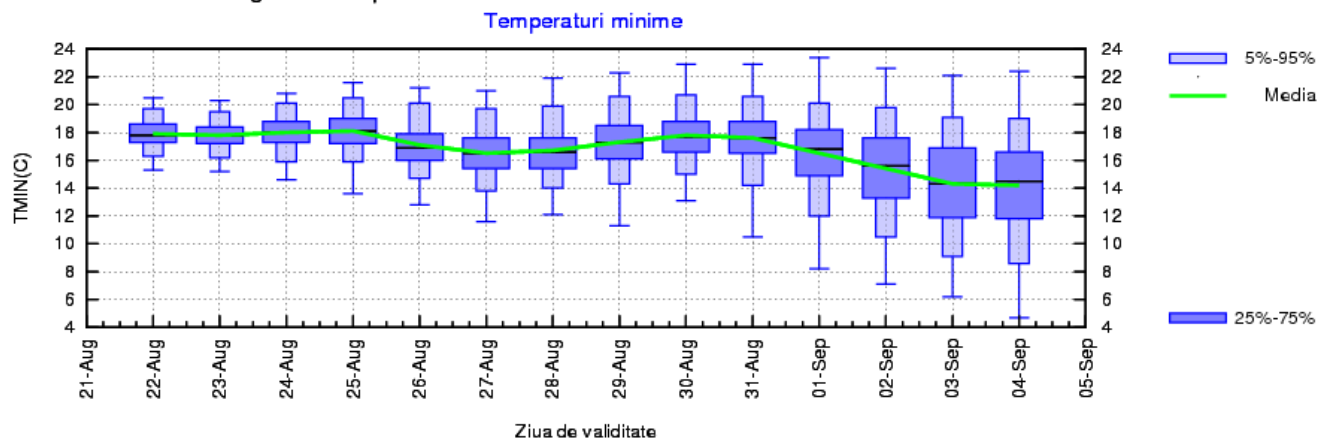


MOLDOVA

Vremea călduroasă, cu valori termice mult peste cele climatologic specifice va predomina în mare parte din interval, astfel că media maximelor va fi de 30...34 de grade, iar în sudul regiunii vor fi și zile caniculare. Și temperaturile nocturne se vor situa peste cele obișnuite perioadei, respectiv minime de 16...19 grade, mediat regional. Pentru primele zile de septembrie sunt estimate valori termice în scădere, dar care se vor menține totuși peste normele perioadei.

Regimul pluviometric se va menține deficitar în tot intervalul, doar în prima zi și în perioada 31 august - 1 septembrie urmând a fi averse locale, dar numai izolat cantități de apă mai însemnate.

MOLDOVA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

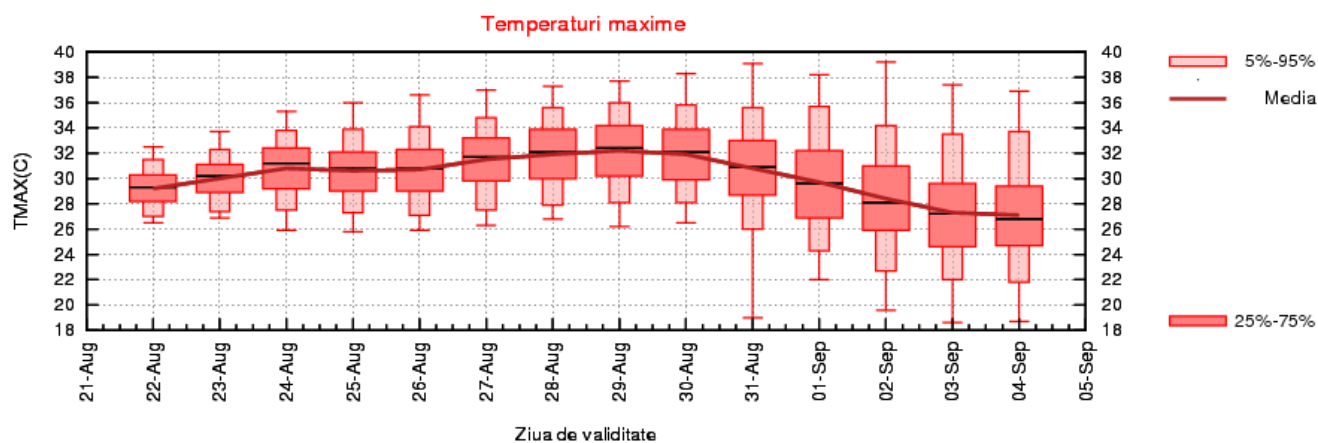
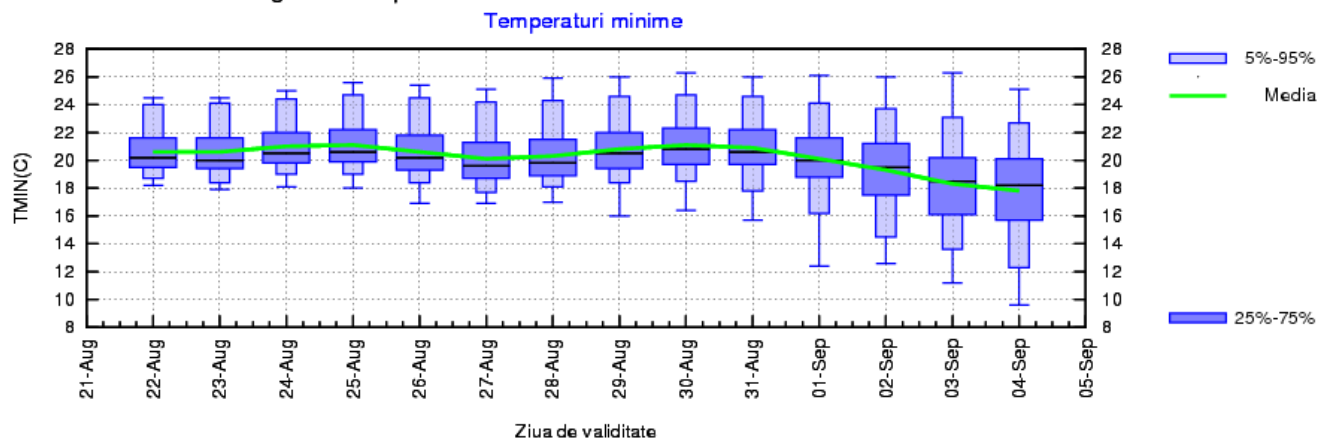


DOBROGEA

Majoritatea zilelor din perioada de referință vor fi caracterizate de o vreme călduroasă, local caniculară în vestul regiunii, cu medii ale maximelor de 31...35 de grade, valori mai ponderate (de 28...31 de grade) urmând a se înregistra pe litoral în intervalul 22-26 august. Aceeași abatere pozitivă față de norme o vor avea și minimele nocturne care se vor situa între 18 și 22 de grade. O posibilă răcorire a vremii este estimată pentru începutul lunii septembrie, dar și atunci temperaturile vor depăși mediile multianuale.

Regimul pluviometric se va menține deficitar în tot intervalul, doar la începutul perioadei și posibil după data de 1 septembrie urmând a fi averse locale, în general slabe.

DOBROGEA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

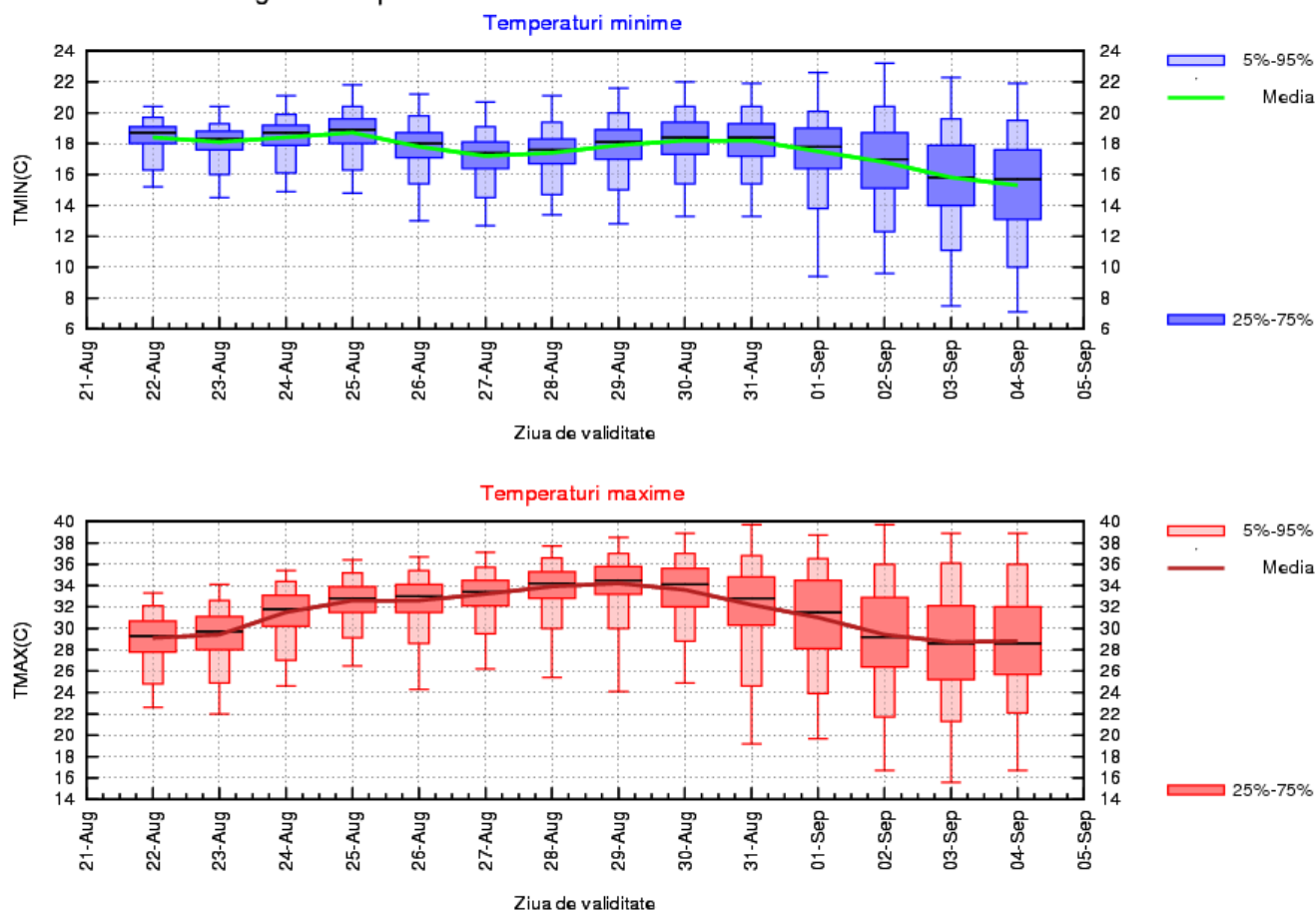


MUNTENIA

În majoritatea zilelor din perioada de referință, va fi o vreme călduroasă, local caniculară la câmpie, astfel că media maximelor va fi de 30...35 de grade și a minimelor de 15...20 de grade. Excepție vor face în primele două zile nordul și vestul regiunii, unde valorile termice vor fi apropiate de cele climatologic specifice (25...29 de grade), iar o posibilă răcorire a vremii este estimată pentru întreaga regiune după data de 2 septembrie.

Cu toate că la începutul intervalului va mai ploua, izolat în cantități mai însemnate (cu precădere în nordul regiunii), regimul pluviometric va fi în ansamblu deficitar, în special la câmpie.

MUNTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

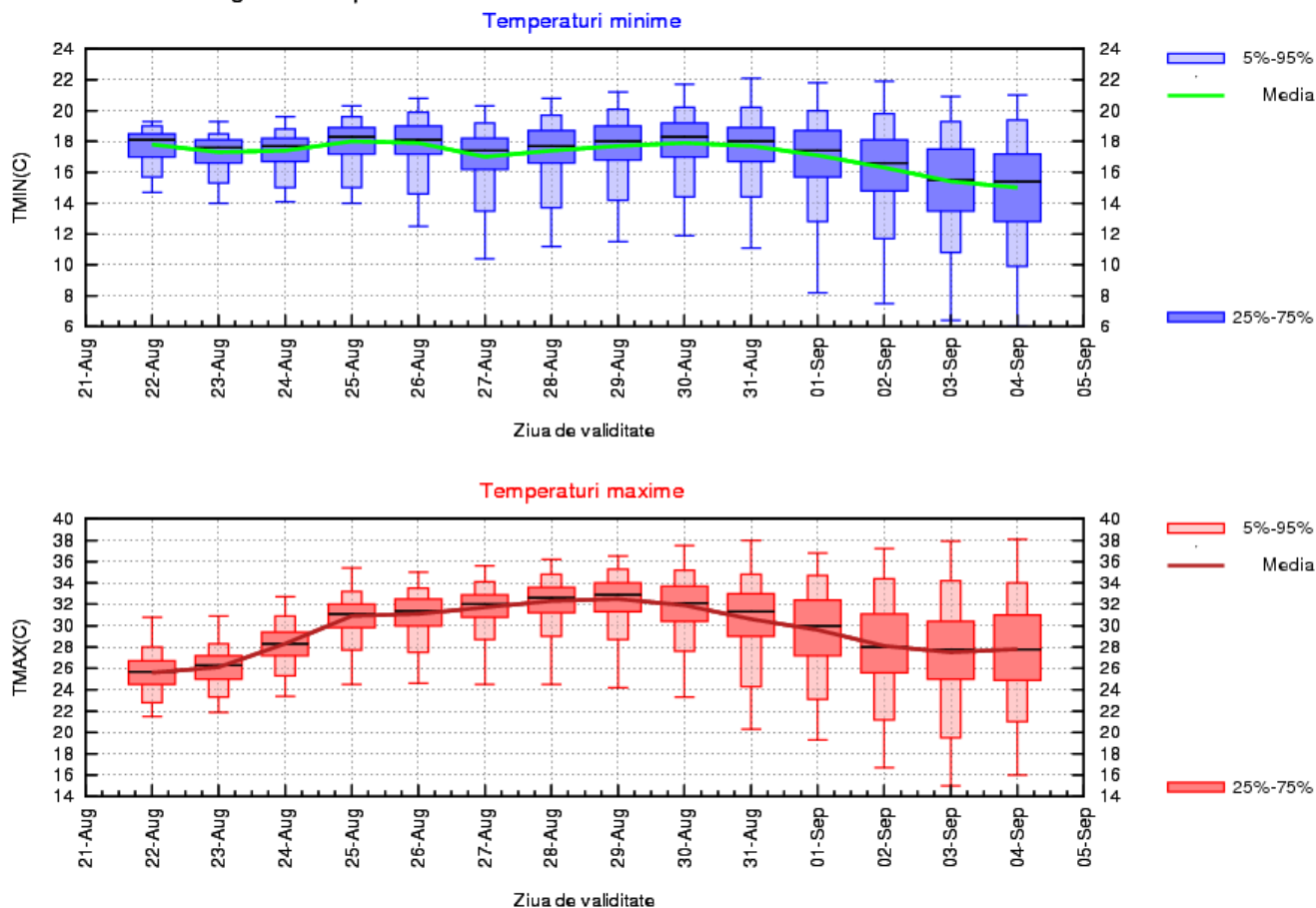


OLTENIA

Intervalul va debuta cu o vreme relativ răcoasă (medii ale temperaturilor maxime de 24...27 de grade), apoi însă vremea se va încălzi semnificativ, astfel că în perioada 25-31 august vor fi din nou valori cu mult peste cele climatologic specifice și izolat, la câmpie, chiar caniculare, cu temperaturi diurne în medie de 31...34 de grade. Minimele nocturne se vor menține în general mai ridicate decât cele normale, astfel că, mediat regional, se vor înregistra 16...18 grade. Pentru finalul intervalului de anticipație (respectiv primele zile ale lunii septembrie) este estimat un regim termic mai ponderat, însă cu valori ce se vor menține peste mediile multianuale.

În primele zile va continua să plouă pe arii extinse, pe alocuri cumulându-se cantități de apă mai însemnate, apoi doar izolat vor mai fi posibile ploi slabe. După data 1 septembrie, va crește probabilitatea pentru manifestări de instabilitate atmosferică (averse, descărcări electrice).

OLTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC



LA MUNTE

În cea mai mare parte a intervalului, va predomină o vreme caldă, cu valori peste cele normale, respectiv medii ale maximelor de 18...25 de grade, mai ridicate la altitudini mai joase în perioada 25-31 august, iar ale minimelor de 8...15 grade. O posibilă răcorire a vremii este estimată pentru începutul lunii septembrie, dar și atunci temperaturile vor depăși în general mediile multianuale.

La începutul perioadei de referință (22-24 august), pe arii extinse vor fi averse și se vor acumula local cantități de apă mai însemnate. Probabilitatea de ploaie va crește din nou după data de 31 august.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20220821 00 UTC

