



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 02 - 15 MARTIE 2020

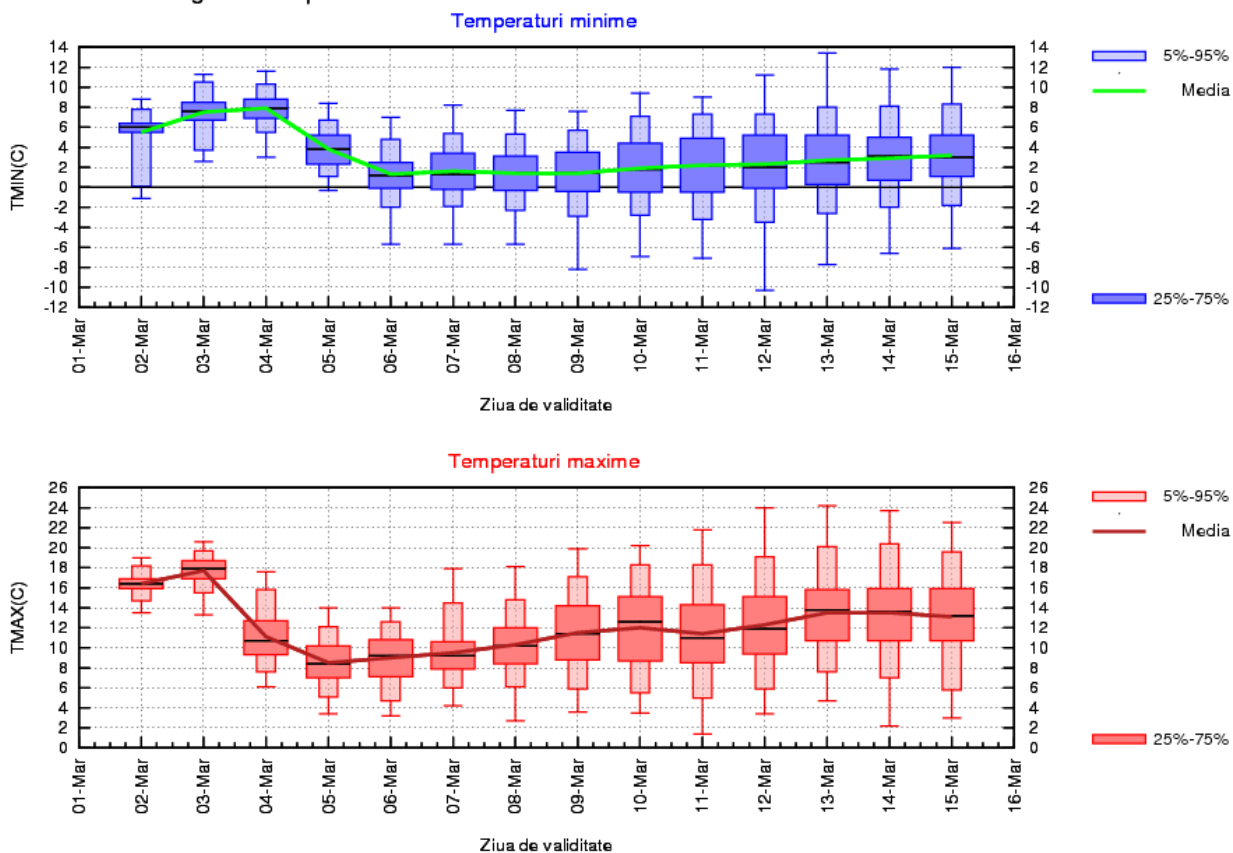
Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru prognoze pe medie durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea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

BANAT

În primele două zile din intervalul celor două săptămâni, vremea se va încălzi devenind deosebit de caldă, cu temperaturi diurne ce vor atinge, în medie, 16...18 grade, apoi se va răci semnificativ, astfel încât media maximelor va ajunge la 8...9 grade spre finalul primei săptămâni. Începând din 8 martie, vremea se va încălzi ușor și treptat, astfel încât media maximelor se va situa între 11 și 13 grade. Regimul termic nocturn se va menține ridicat, concretizat prin valori medii de 2...4 grade, mai mari spre 7...8 grade până pe 4 martie.

Precipitațiile, predominant ploi, se vor semnala aproape zilnic și vor fi moderate cantitativ în intervalul 3-5 martie.

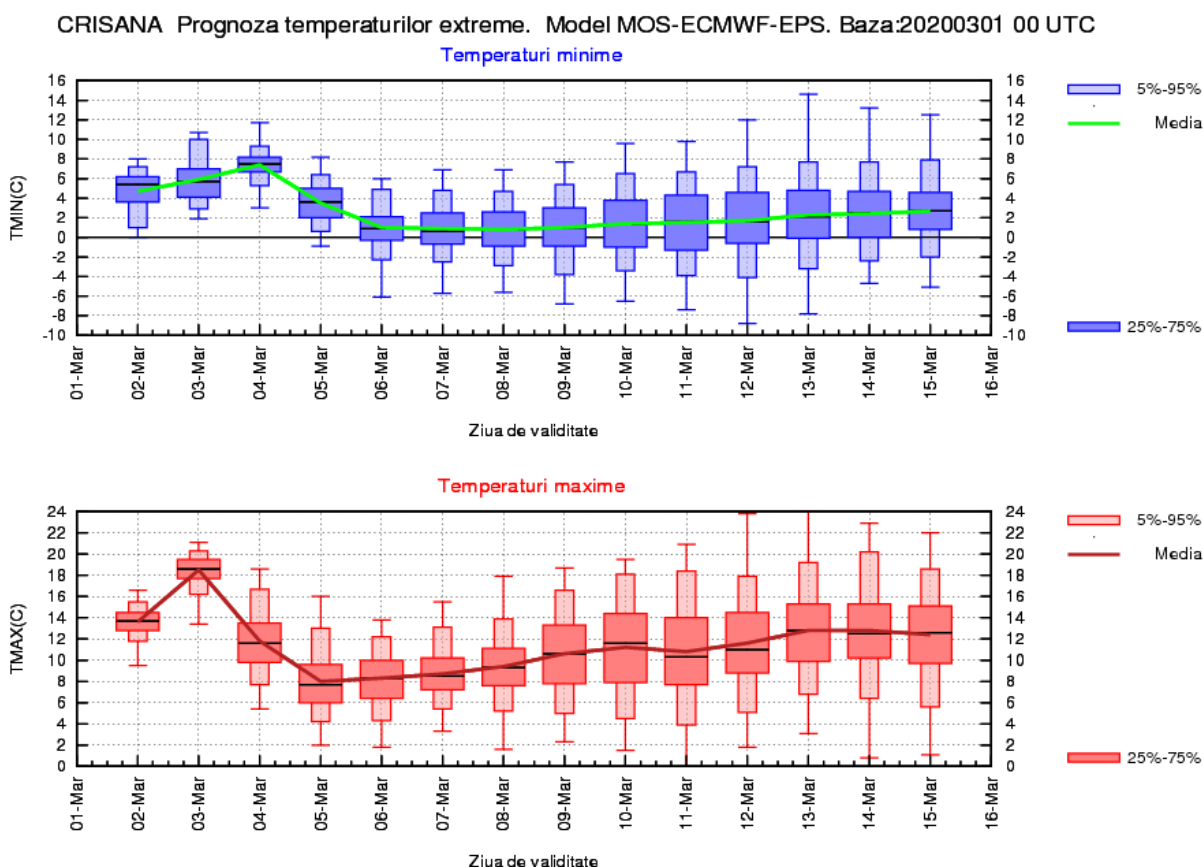
BANAT Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20200301 00 UTC



CRISANA

În primele două zile din intervalul celor două săptămâni, vremea se va încălzi devenind deosebit de caldă, cu temperaturi diurne ce vor atinge, în medie, 18...19 grade, apoi se va răci semnificativ, astfel încât media maximelor va ajunge la 7...8 grade spre finalul primei săptămâni. Începând din 8 martie, vremea se va încălzi ușor și treptat, astfel încât media maximelor se va situa între 10 și 13 grade. Regimul termic nocturn se va menține ridicat, concretizat prin valori medii de 1...3 grade, mai mari spre 6...7 grade până pe 4 martie.

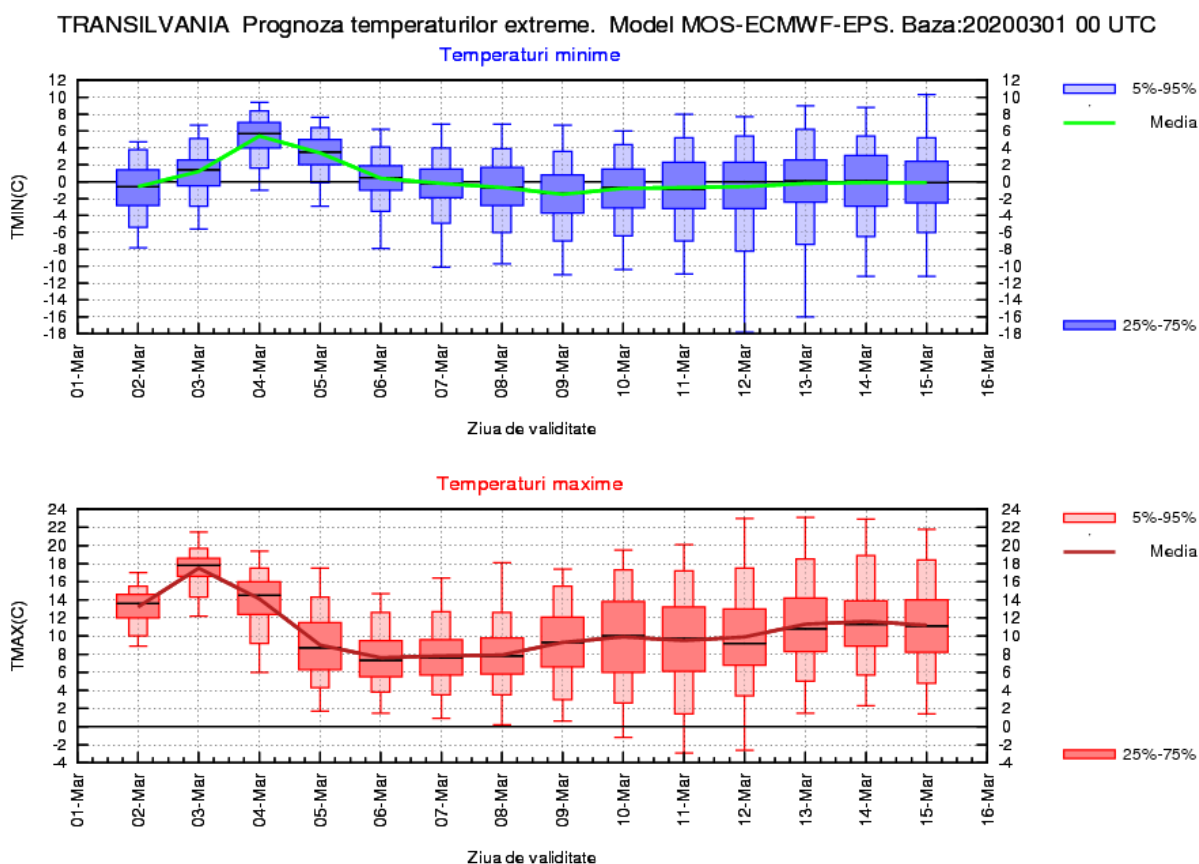
Precipitațiile, predominant ploi, se vor semnala aproape zilnic și vor fi moderate cantitativ în intervalul 3-5 martie.



TRANSILVANIA

În primele două zile din intervalul celor două săptămâni, vremea se va încălzi devenind deosebit de caldă, cu temperaturi diurne ce vor atinge, în medie, 16...17 grade, apoi se va răci semnificativ, astfel încât media maximelor va ajunge la 6...7 grade spre finalul primei săptămâni. Începând din 8 martie, vremea se va încălzi ușor și treptat, astfel încât media maximelor se va situa între 9 și 12 grade. Regimul termic nocturn se va menține ridicat, concretizat în această regiune prin valori medii apropiate de pragul de îngheț, mai mari spre 3...4 grade până pe 4 martie.

Precipitațiile, predominant ploi, se vor semnala aproape zilnic și local vor fi moderate cantitativ în intervalul 4-7 martie.

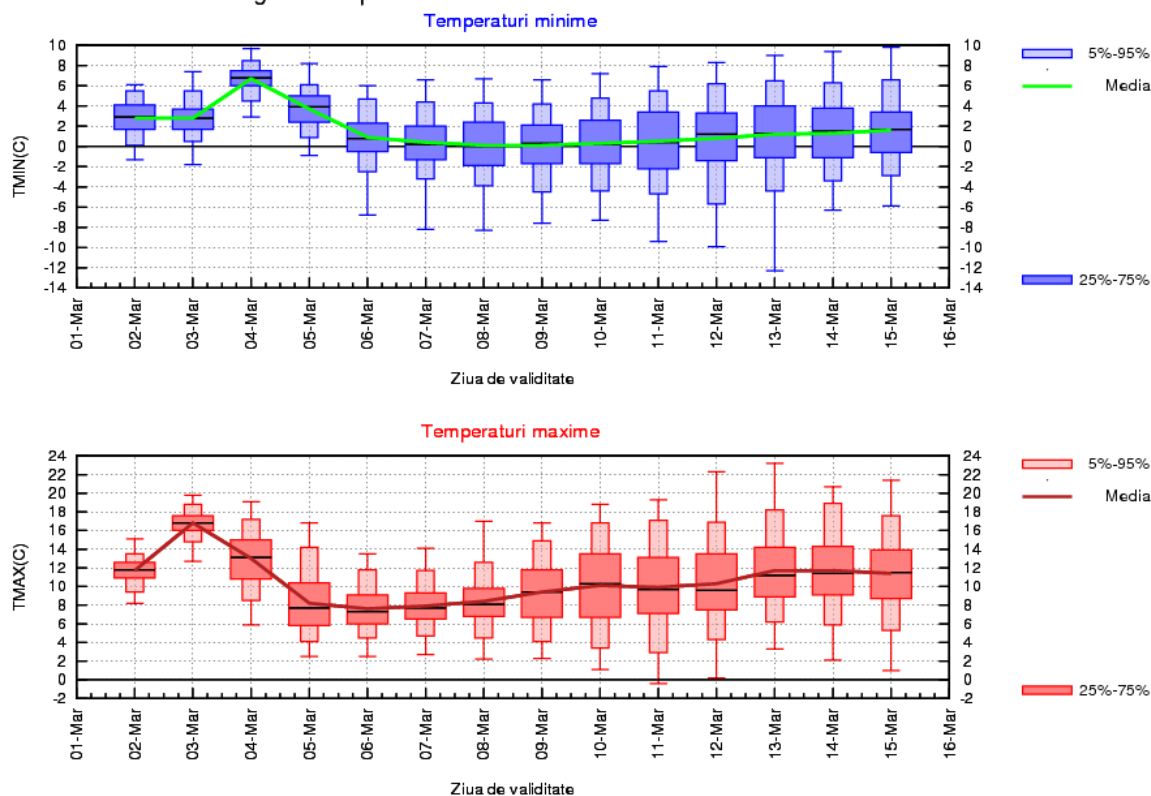


MARAMURES

În primele două zile din intervalul celor două săptămâni, vremea se va încălzi devenind deosebit de caldă, cu temperaturi diurne ce vor atinge, în medie, 16...17 grade, apoi se va răci semnificativ, astfel încât media maximelor va ajunge la 7...8 grade spre finalul primei săptămâni. Începând din 8 martie, vremea se va încălzi ușor și treptat, astfel încât media maximelor se va situa între 9 și 12 grade. Regimul termic nocturn se va menține ridicat, concretizat în această regiune prin valori medii în jurul pragului de îngheț, mai mari până spre 7 grade în intervalul 2-4 martie.

Precipitațiile, predominant ploi, se vor semnala aproape zilnic și local vor fi moderate cantitativ în intervalele 2-3 martie și 4-6 martie.

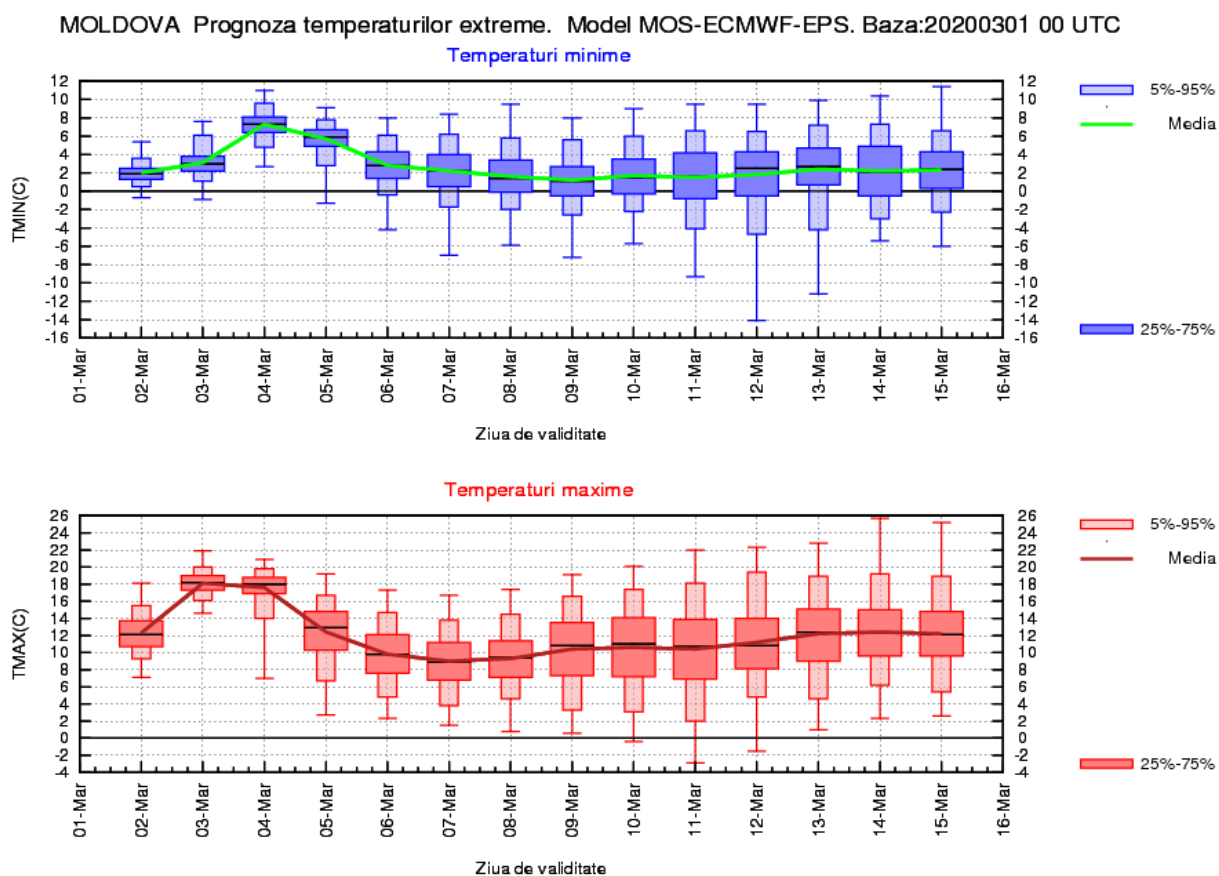
MARAMURES Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20200301 00 UTC



MOLDOVA

Valorile termice diurne vor crește în primele 3 zile, astfel încât media maximelor va ajunge la 18 grade, în data de 4 martie. Ulterior, temperatura va marca o scădere treptată, ajungând la valori de 7...8 grade pe 7 martie, după care se va menține la medii de 9...12 grade. Regimul termic nocturn se va caracteriza și el prin valori peste mediile multianuale specifice perioadei în mare parte din interval, cu minime ale căror medii vor fi între 1 și 3 grade, exceptând datele de 4 și 5 martie, când minimele vor atinge medii de 5...7 grade.

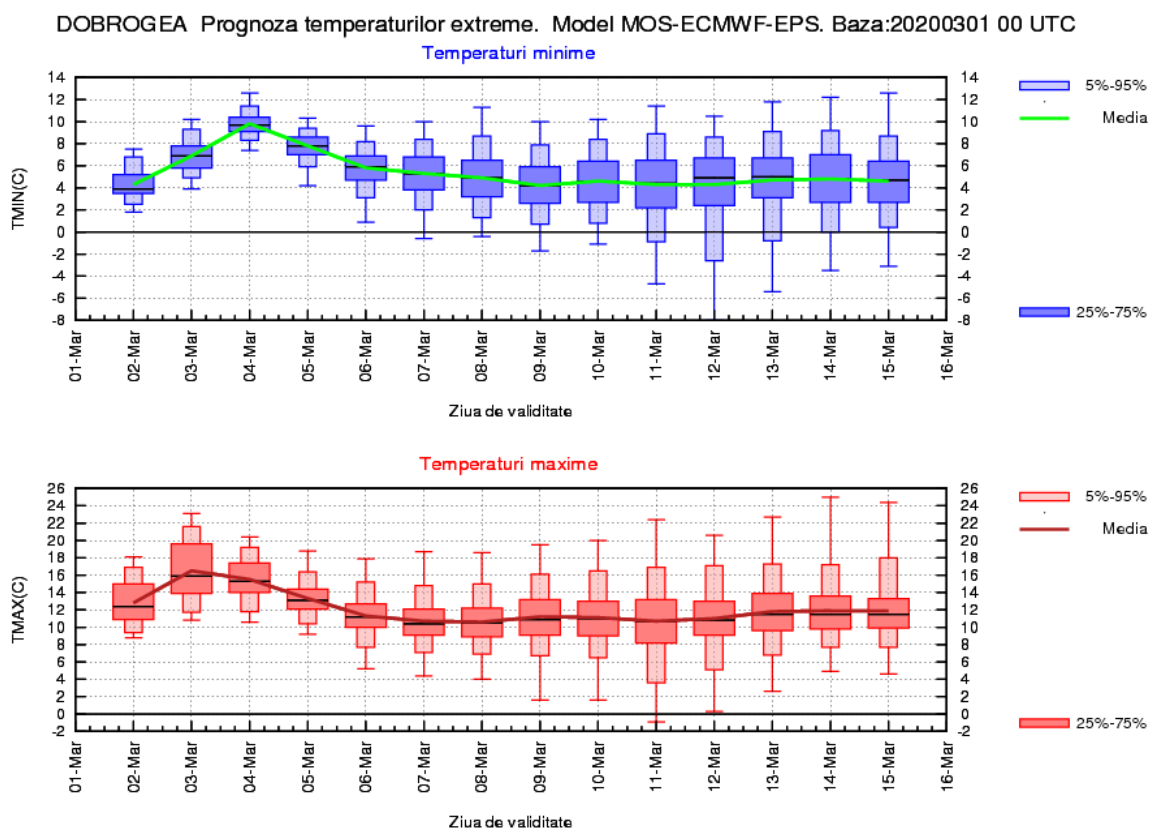
Regimul pluviometric va fi în general deficitar, cu o probabilitate mai mare de precipitații în unele zile din intervalul 6–9 martie.



DOBROGEA

Valorile termice diurne vor fi mai ridicate în primele 3 zile, astfel încât media maximelor va ajunge la 17 grade. După data de 4 martie, temperatura maximă va marca o scădere treptată, ajungând la valori medii în jurul a 10 grade pe 7 martie, după care se va menține la medii de 10...12 grade. Regimul termic nocturn se va caracteriza și el prin valori peste mediile multianuale specifice perioadei în mare parte din interval, cu minime ale căror medii vor fi între 1 și 3 grade, exceptând datele de 4 și 5 martie, când minimele vor atinge medii de 5...7 grade.

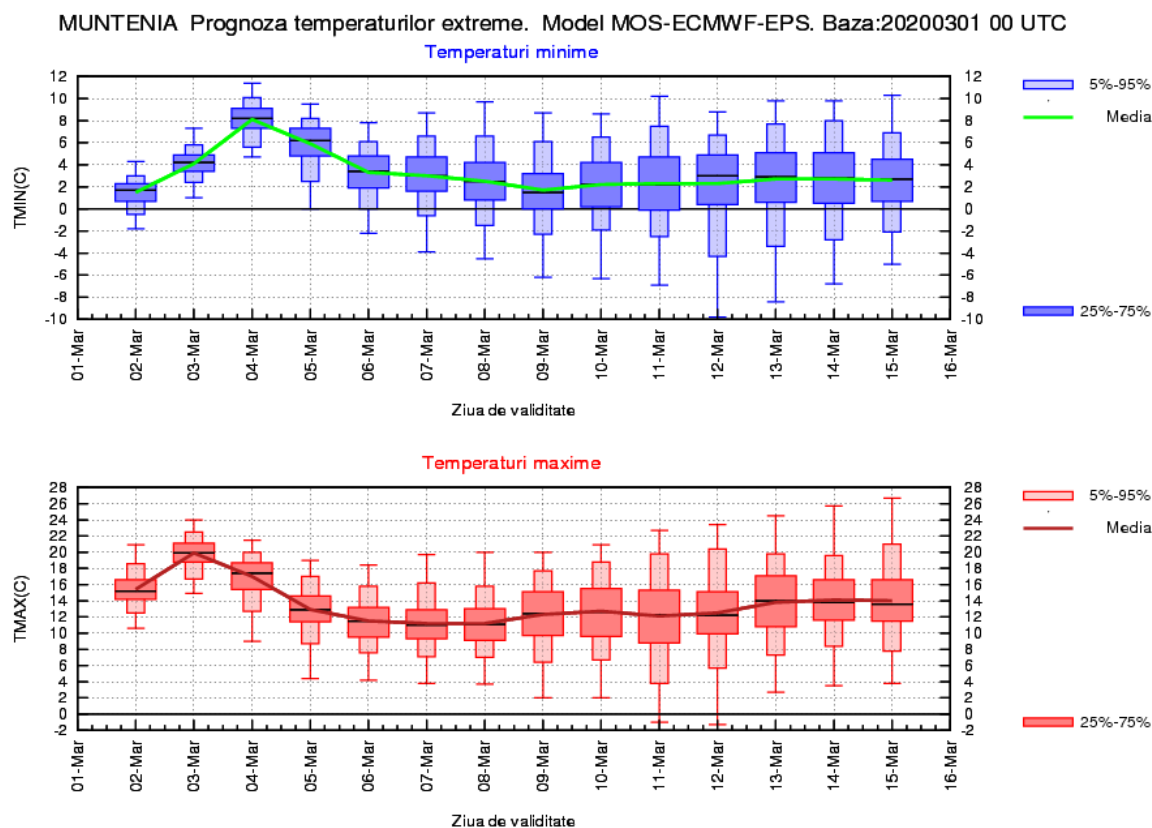
Regimul pluviometric va fi în general deficitar, cu o probabilitate mai mare de precipitații în unele zile din intervalul 5–9 martie.



MUNTENIA

Pe parcursul celor două săptămâni de prognoză, vremea se va menține mai caldă decât în mod normal în luna martie, deosebit de caldă până pe 4 martie, cu medii ale temperaturii maxime de 17...19 grade. Începând din data de 5 martie, temperatura maximă va marca o scădere treptată, ajungând la valori medii în jurul a 11 grade pe 8 martie, după care se va menține la medii de 11...13 grade. Regimul termic nocturn se va caracteriza și el prin valori peste mediile multianuale specifice perioadei în mare parte din interval, cu minime ale căror medii vor fi între 2 și 4 grade, exceptând datele de 4 și 5 martie, când minimele vor atinge medii de 6...8 grade.

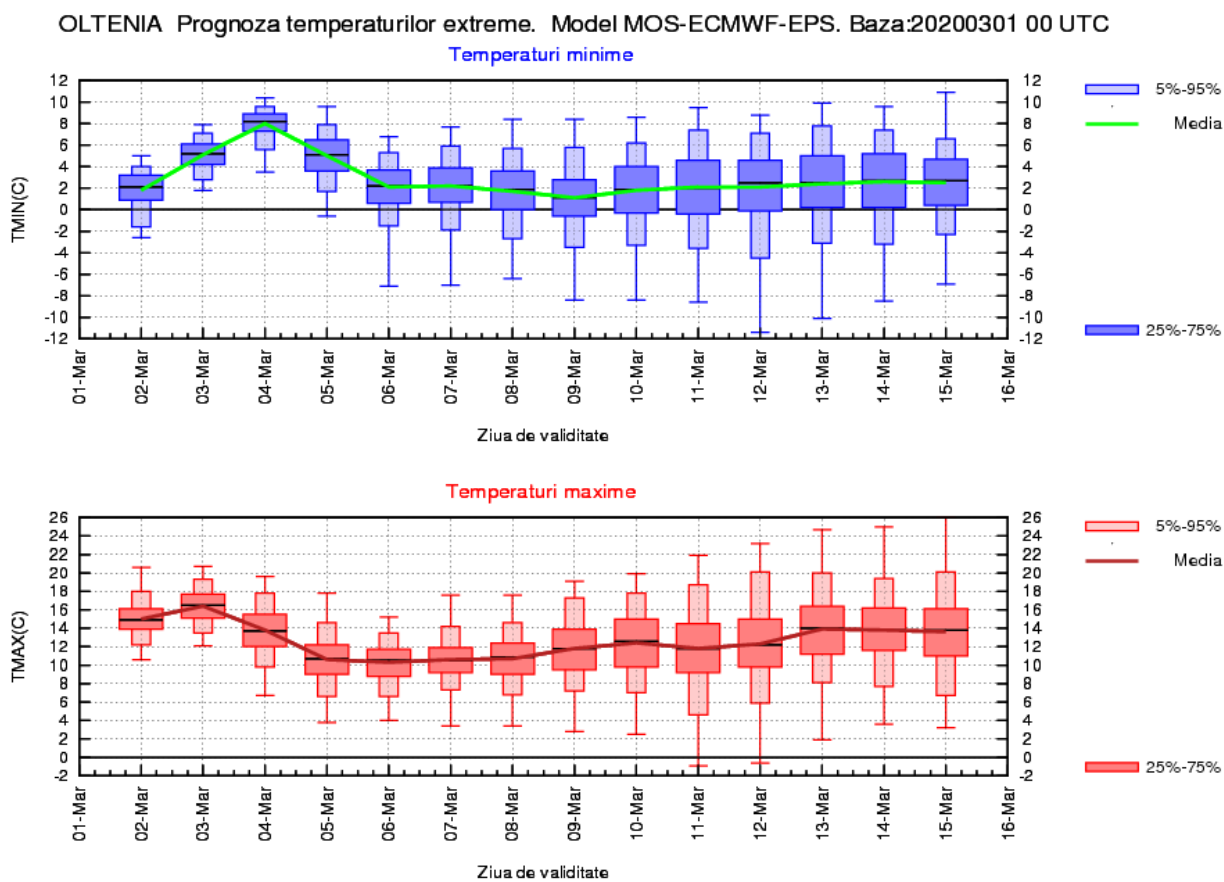
Probabilitatea pentru precipitații, predominant ploi în general slabe, va fi mai ridicată în intervalele 4-5 martie și în unele zile ale intervalului 6–9 martie.



OLTENIA

Pe parcursul celor două săptămâni de prognoză, vremea se va menține mai caldă decât în mod normal în luna martie, deosebit de caldă până pe 4 martie, cu medii ale temperaturii maxime de 15...17 grade. Începând din data de 5 martie, temperatura maximă va marca o scădere treptată, ajungând la valori medii în jurul a 11 grade pe 8 martie, după care se va menține la medii de 12...13 grade. Regimul termic nocturn se va caracteriza și el prin valori peste mediile multianuale specifice perioadei în mare parte din interval, cu minime ale căror medii vor fi între 1 și 3 grade, exceptând datele de 3, 4 și 5 martie, când minimele vor atinge medii de 5...7 grade.

Probabilitatea pentru precipitații, predominant ploi, va fi mai ridicată în intervalul 3-5 martie, când local acestea vor fi moderate cantitativ.



LA MUNTE

În primele trei zile din intervalul celor două săptămâni, vremea va fi caldă, cu temperaturi diurne ce vor atinge, în medie, 6...9 grade, apoi se va răci semnificativ, astfel încât media maximelor va ajunge la 0 grade spre finalul primei săptămâni. Începând din 9 martie, vremea se va încălzi ușor și treptat, astfel încât media maximelor se va situa între 1 și 4 grade. Regimul termic nocturn se va menține ridicat pentru această regiune, concretizat prin valori medii de -2...-5 grade, mai mari spre 3...4 grade până pe 4 martie.

Temporar vor fi precipitații mixte aproape zilnic, iar probabilitatea ca acestea să devină în general moderate cantitativ va fi mai mare în intervalul 3-6 martie.

