



MINISTERUL MEDIULUI,
APELOR ȘI PĂDURILOR

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE

METEO



ROMANIA



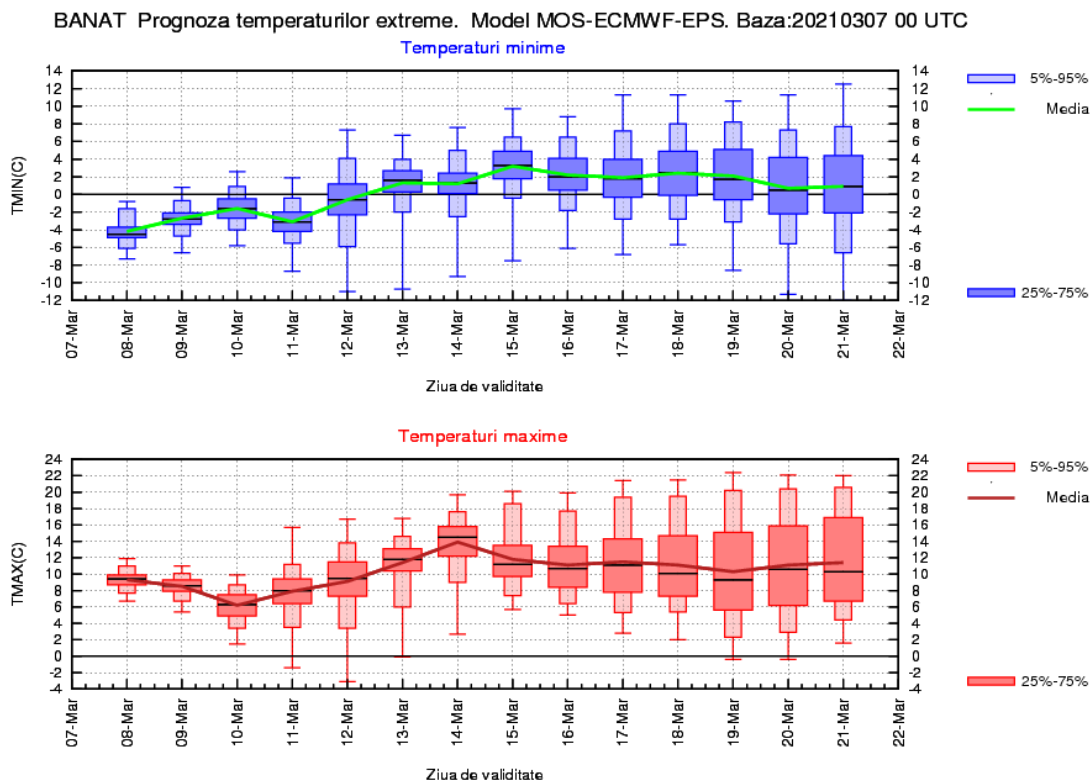
ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 08 - 21 MARTIE 2021

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

Până spre sfârșitul primei săptămâni, valorile termice diurne se vor situa în general în jurul celor climatologic specifice perioadei, cu maxime în medie de 6...10 grade, cu cele mai scăzute valori în data de 10 martie. În toată această perioadă, nopțile vor fi reci, cu temperaturi negative, în medie, de -3...-1 grad. Ulterior, mai ales la sfârșitul primei săptămâni, vremea se va încălzi, temperatura aerului va ajunge la medii ale maximelor de 12...15 grade și ale minimelor de 1...3 grade. Spre sfârșitul intervalului de referință vor fi posibile variații termice de la o zi la alta, dar regimul termic este estimat a fi în general apropiat de cel normal în a doua decadă a lunii martie.

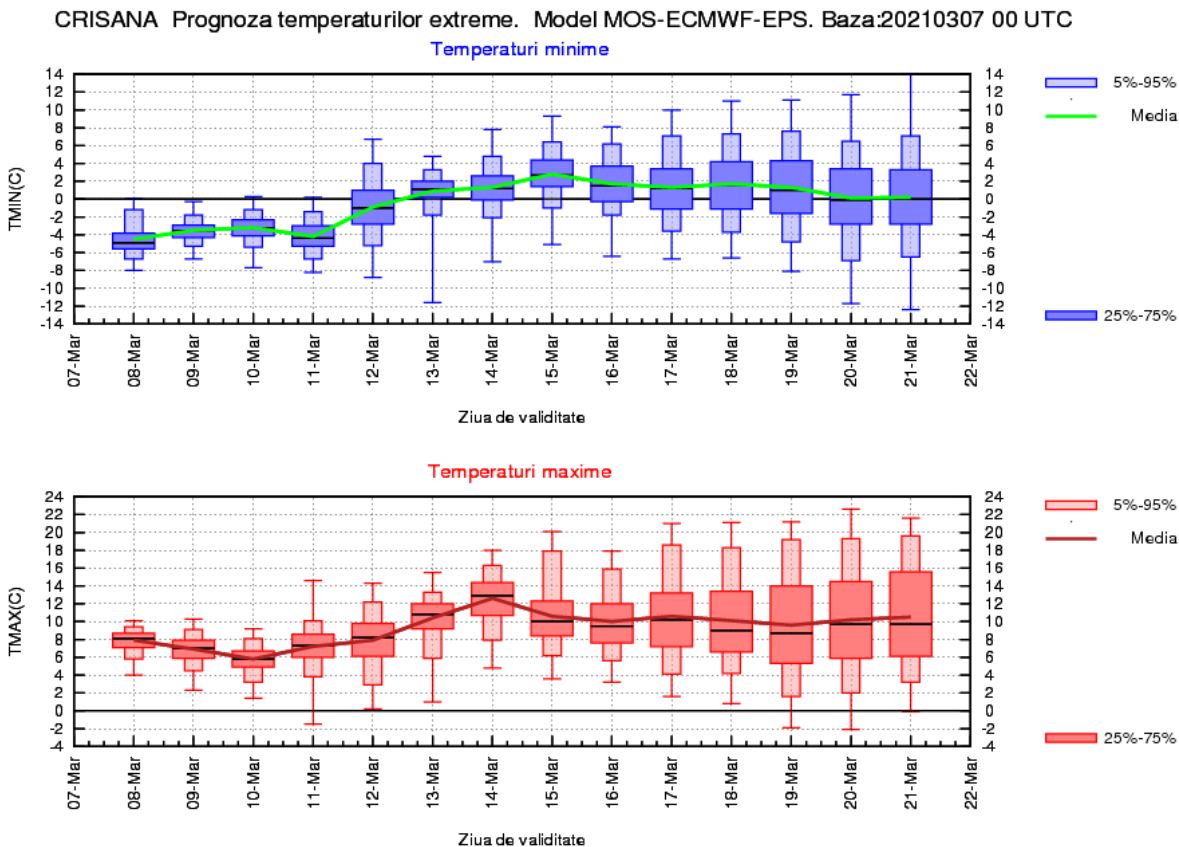
Precipitațiile, mai ales ploi, vor fi pe arii restrânse și slabe cantitativ în perioada 9-11 martie, iar probabilitatea pentru precipitații va crește după data de 12 martie, mai importante cantitativ în intervalul 14-18 martie.



CRISANA

Până în jurul datei de 12 martie, valorile termice diurne vor fi apropiate de cele climatologic specifice perioadei, cu maxime în medie de 6...10 grade, cu cele mai mici valori în data de 10 martie. În acest interval, pe parcursul nopților vor fi temperaturi negative, în medie, de -5...-3 grade. Apoi, mai ales la sfârșitul primei săptămâni, vremea se va încălzi, temperatura aerului va ajunge la medii ale maximelor de 11...13 grade și ale minimelor de 1...3 grade. Spre finalul celei de-a doua săptămâni vor fi posibile variații termice de la o zi la alta, dar regimul termic va fi în general apropiat de cel normal pentru a doua decadă a lunii martie.

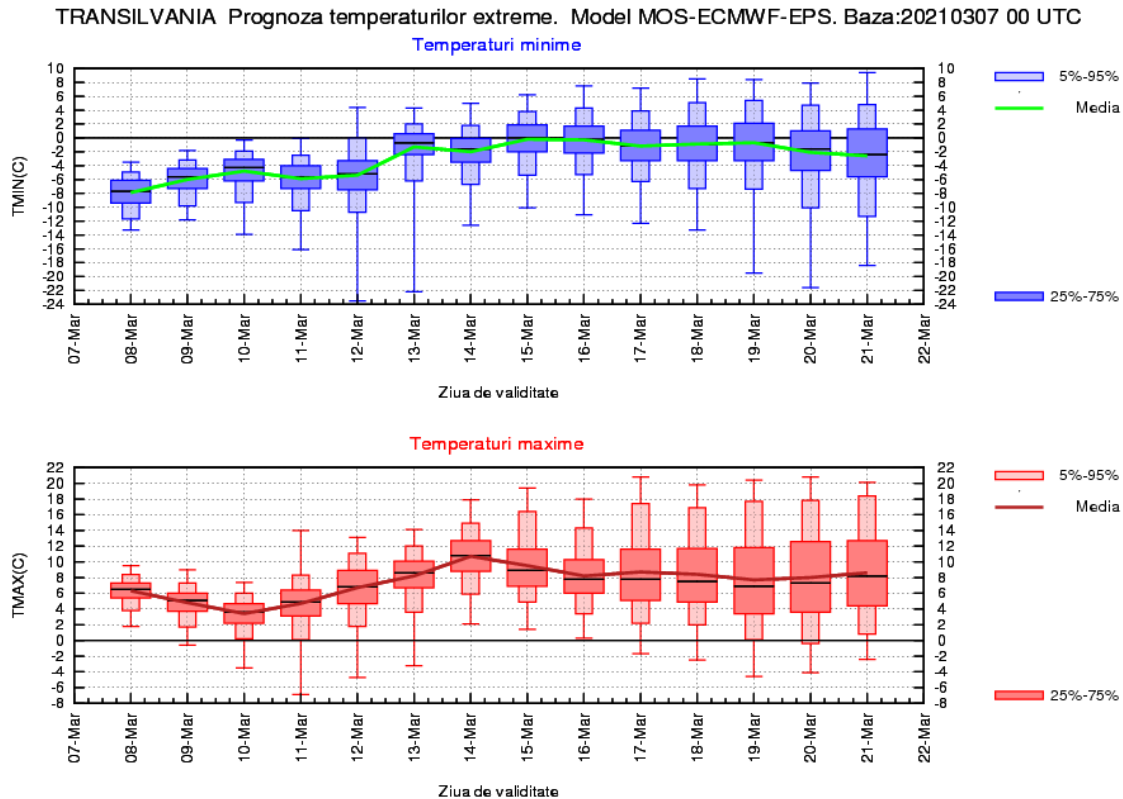
Precipitațiile, mai ales sub formă de ploaie vor fi pe arii restrânse și slabe cantitativ în jurul datei de 11 martie, iar probabilitatea pentru precipitații va crește semnificativ după data de 12 martie, mai importante cantitativ în intervalul 14-18 martie.



TRANSILVANIA

În primele zile ale intervalului, până în jurul datei de 12 martie, valorile termice maxime vor fi în general apropiate de cele climatologic specifice perioadei, cu medii de 4...8 grade, dar cele mai scăzute valori se vor înregistra în data de 10 martie. Pe parcursul nopților, în acest interval, vor fi valori negative în toată regiunea, cu medii de -7...-4 grade. Apoi, mai ales la sfârșitul primei săptămâni, vremea se va încălzi, temperatura aerului va ajunge la medii ale maximelor de 8...11 grade și ale minimelor de -2...0 grade. Spre finalul celei de-a doua săptămâni, deși vor fi variații termice de la o zi la alta, valorile se vor menține apropiate de cele normale pentru această perioadă.

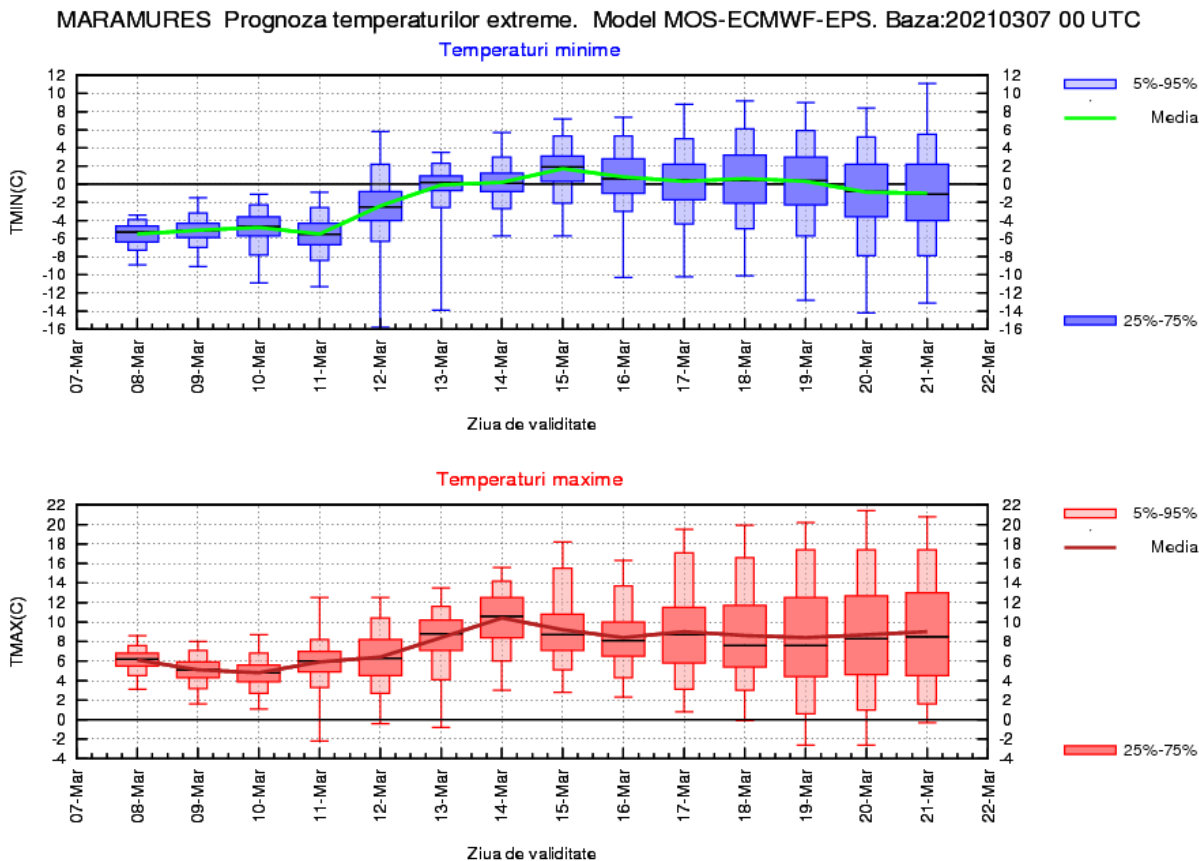
Vor fi precipitații mai ales sub formă de lapoviță și ninsoare, slabe cantitativ, spre sfârșitul primei săptămâni. Probabilitatea pentru precipitații mai însemnate cantitativ va crește semnificativ după data de 14 martie.



MARAMUREȘ

Până spre sfârșitul primei săptămâni din interval, valorile termice maxime vor fi în general apropiate de cele climatologic specifice perioadei, cu medii de 5...8 grade, cu cele mai mici valori în zilele de 9 și 10 martie. În același interval, pe parcursul nopților vor fi temperaturi negative, iar media minimelor va fi de -5...-3 grade. Apoi, mai ales la sfârșitul primei săptămâni, vremea se va încălzi, temperatura aerului va ajunge la medii ale maximelor de 9...11 grade și ale minimelor de 0...2 grade. Spre finalul celei de-a doua săptămâni vor fi variații termice de la o zi la alta, dar regimul termic se va menține apropiat de cel normal pentru această perioadă.

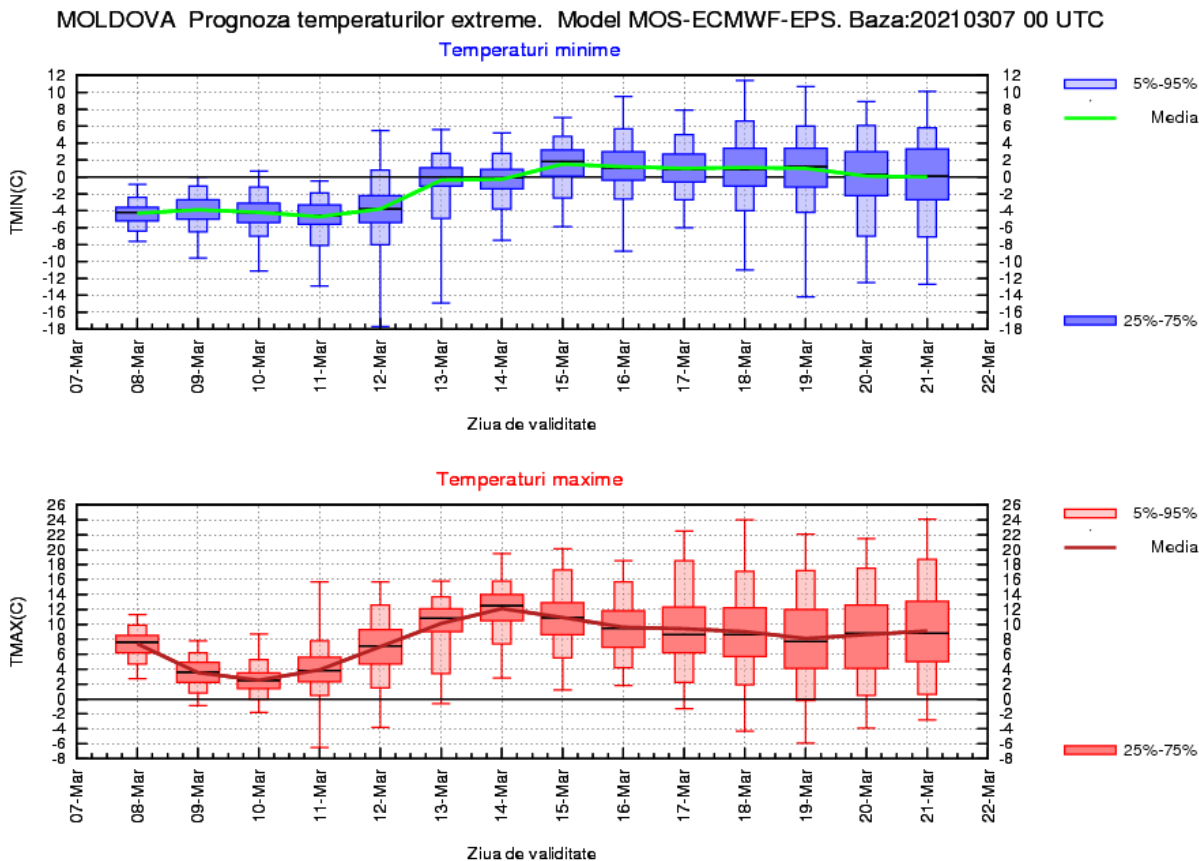
Vor fi posibile precipitații mixte, slabe cantitativ, în jurul datei de 11 martie, dar probabilitatea pentru precipitații mai însemnate cantitativ va crește semnificativ după data de 12 martie.



MOLDOVA

Primele zile ale intervalului vor fi caracterizate de o vreme în general mai rece decât ar fi normal în această perioadă, cu medii ale temperaturilor maxime de 3...7 grade și minime negative, de -6...-2 grade. Din data de 13 martie, vremea se va încălzi treptat, deteminând valori termice diurne de 8...13 grade și nocturne ușor pozitive. Ulterior, după data de 17 martie, deși vor fi variații de la o zi la alta, estimările indică o probabilitate mai mare pentru un regim termic ușor peste cel climatologic specific în a doua decadă a lunii martie.

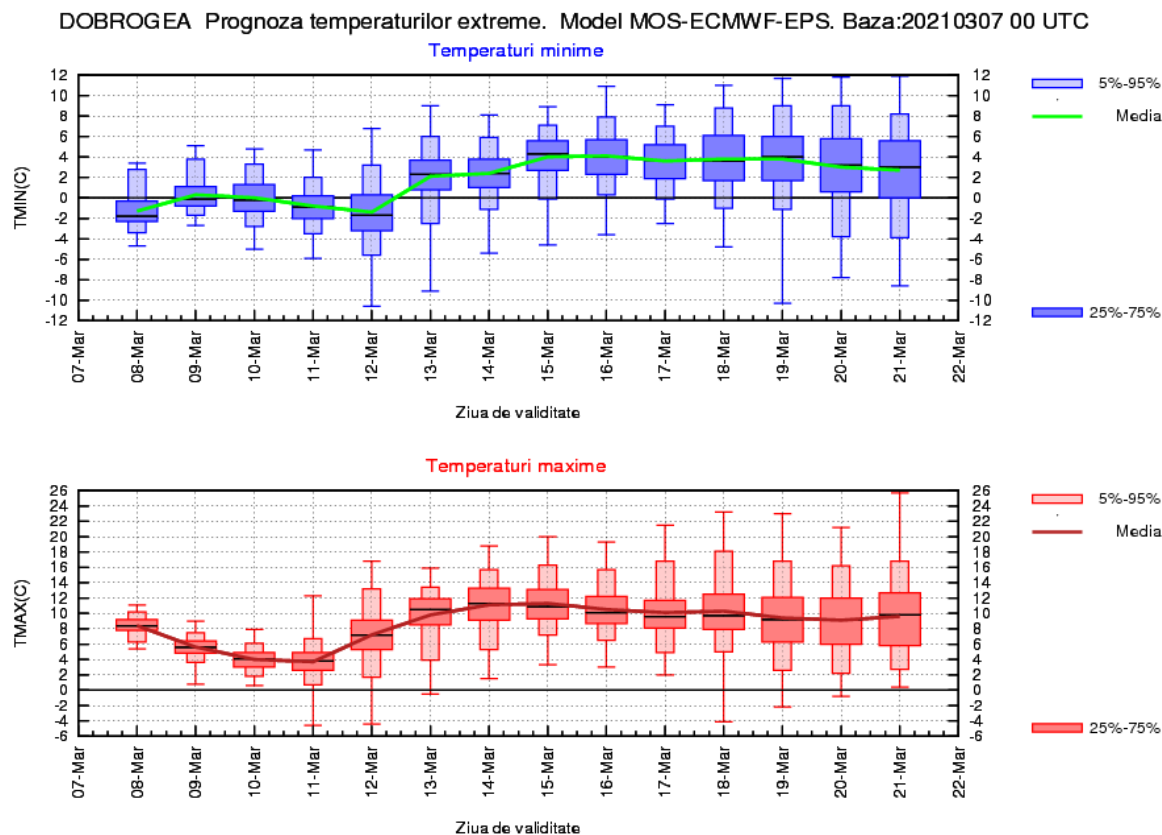
Până la jumătatea lunii martie, regimul pluviometric va fi deficitar, cu precipitații slabe, predominant ninsoare, doar în jurul datei de 10 martie. În cea de-a doua săptămână a intervalului de referință, probabilitatea pentru precipitații va fi mai ridicată, în special în perioada 17-19 martie.



DOBROGEA

Intervalul de referință va debuta cu un regim termic diurn în general apropiat de cel climatologic specific (maxime de 5...8 grade, în medie), dar cu temperaturi mult mai scăzute în ziua de 10 martie (la amiază 2...4 grade). În schimb nopțile vor fi reci, cu minime preponderent negative. Creșterea de temperatură ce se va resimți din 13 martie va determina o perioadă cu vreme mai caldă decât normal, valori diurne de 12...15 grade și nocturne de 3...6 grade, mediat regional. Estimările pentru ultimele zile ale intervalului indică un regim în jurul celui obișnuit în a doua decadă a lunii martie, dar cu probabilitatea unor variații de temperatură relativ mari de la o zi la alta.

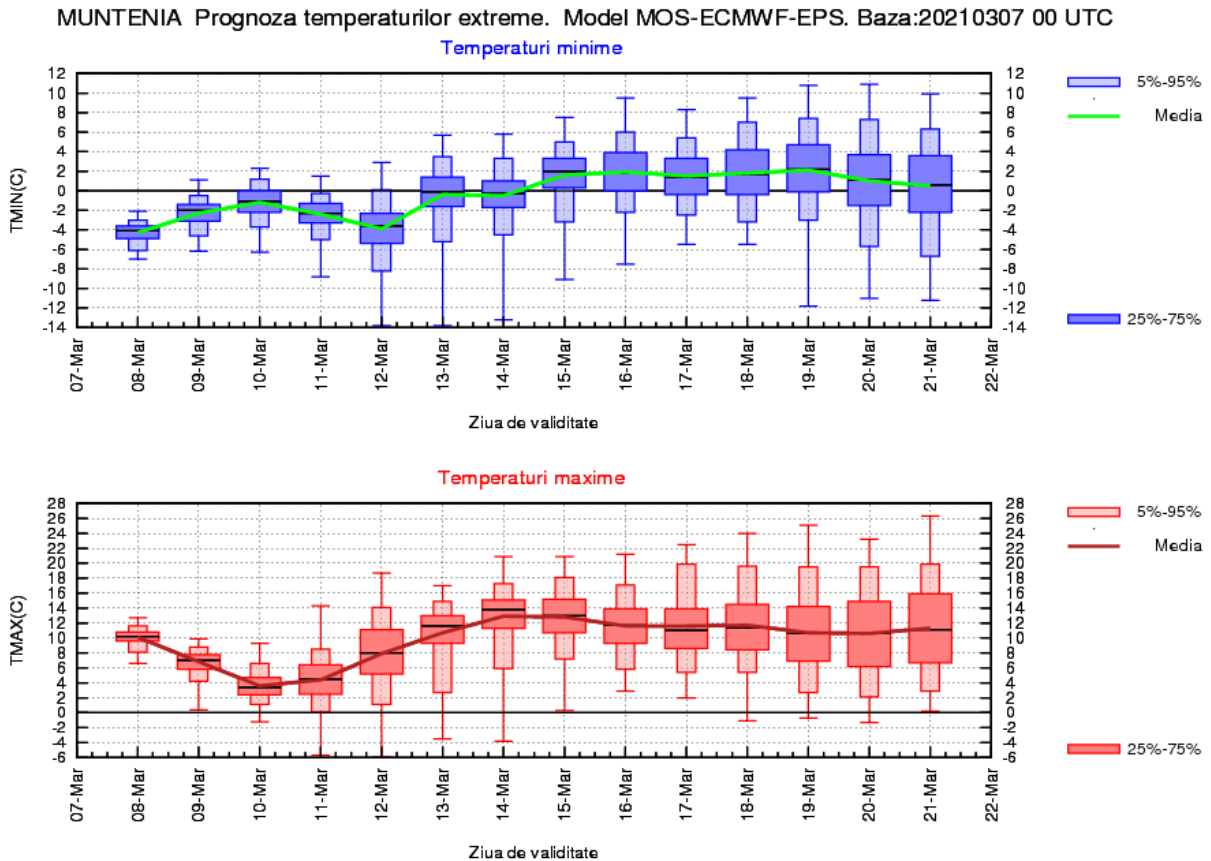
Regimul pluviometric va fi deficitar până la mijlocul lunii martie, doar în data de 10 martie fiind de așteptat precipitații locale, predominant ploi. În cea de-a doua săptămână, probabilitatea pentru precipitații va fi mai ridicată.



MUNTENIA

Până în data de 12 martie, valorile termice diurne se vor situa în general în jurul celor climatologic specifice, cu maxime în medie de 6...9 grade, iar ziua de 10 martie va fi mult mai rece decât normal. În toată această perioadă, nopțile vor fi relativ reci, cu temperaturi negative (-5...-1 grad, în medie). Ulterior vremea se va încălzi semnificativ, temperatura aerului va ajunge la valori maxime de 12...15 grade, iar minimele, mediat regional, vor fi de 1...5 grade. Spre sfârșitul intervalului de referință vor fi posibile variații termice de la o zi la alta, dar regimul termic este estimat a fi în general apropiat de cel normal în a doua decadă a lunii martie.

Precipitațiile (ploaie, lapoviță și ninsoare) vor fi pe arii extinse și local moderate cantitativ în perioada 9-10 martie, iar probabilitatea pentru precipitații va crește din nou în intervalul 16-19 martie.

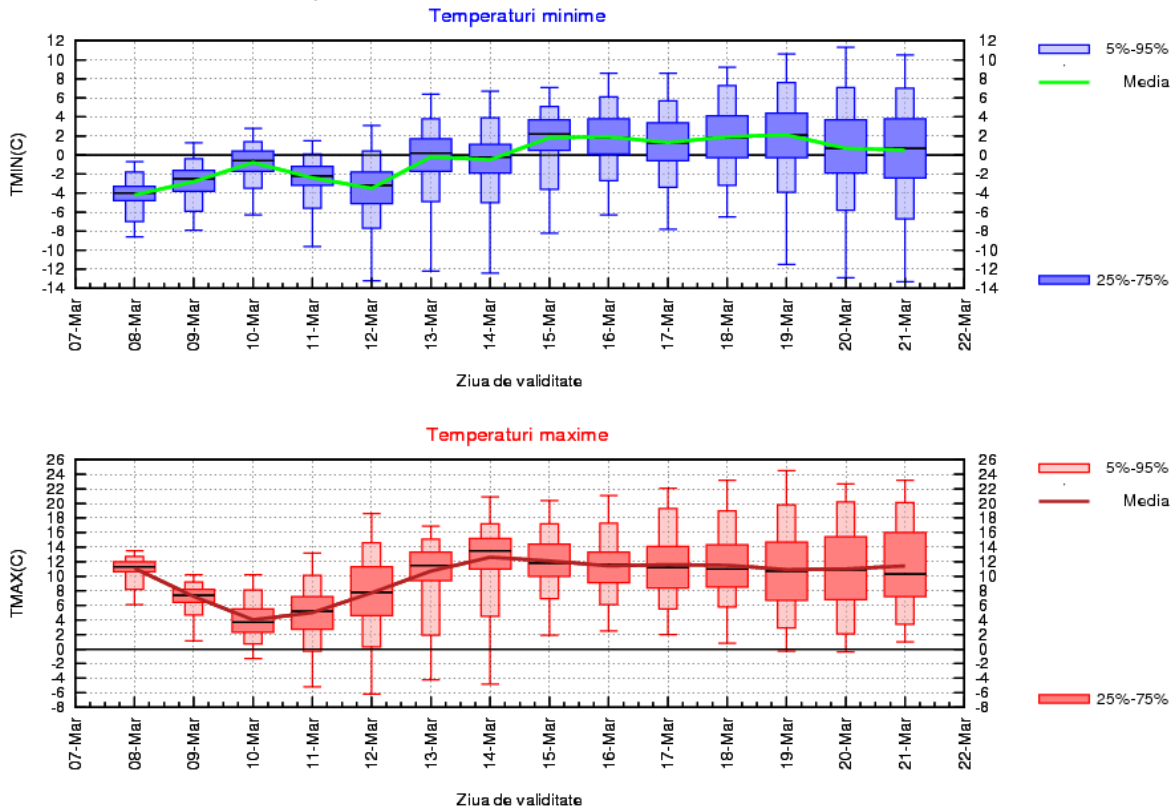


OLTENIA

Primele zile ale intervalului vor fi caracterizate de o vreme în general apropiată de normalul acestei perioade, cu maxime în medie de 8...11 grade și minime de -3...0 grade (ziua de 10 martie va fi însă mult mai rece decât normal, cu 2...5 grade la amiază, iar în dimineața de 12 martie se vor înregistra -6...-2 grade). Ulterior vremea se va încălzi, temperatura aerului va ajunge la valori maxime de 12...15 grade, iar minimele, mediat regional, vor fi de 1...4 grade. Spre sfârșitul intervalului de referință vor fi posibile variații termice de la o zi la alta, dar regimul termic este estimat a fi în general apropiat de cel normal în a doua decadă a lunii martie.

Precipitațiile (ploaie, lapoviță și ninsoare) vor fi pe arii extinse și local moderate cantitativ în perioada 9-10 martie, iar probabilitatea pentru precipitații va fi din nou mai ridicată în intervalul 16-19 martie.

OLTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20210307 00 UTC



LA MUNTE

Vremea va fi rece la începutul perioadei, când media temperaturilor maxime va fi de -7...0 grade, iar nopțile vor fi geroase, în special la altitudini mai mari. Din data de 13 martie, vremea se va încălzi, valorile termice diurne urmând a fi de -1...6 grade, iar cele nocturne de -8...-2 grade. Sfârșitul intervalului de referință poate aduce variații importante de temperatură de la o zi la alta, dar estimările indică o probabilitate destul de mare pentru un regim termic apropiat de cel normal în a doua decadă a lunii martie.

În perioadele 9-10 și 12-13 martie va ninge în cea mai mare parte a zonei montane. Probabilitatea pentru precipitații temporare va fi relativ ridicată și în cea de-a doua săptămână.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:20210307 00 UTC

