



## ESTIMAREA EVOLUȚIEI VALORILOR TERMICE ȘI A PRECIPITAȚIILOR ÎN INTERVALUL 7 APRILIE – 22 APRILIE 2013

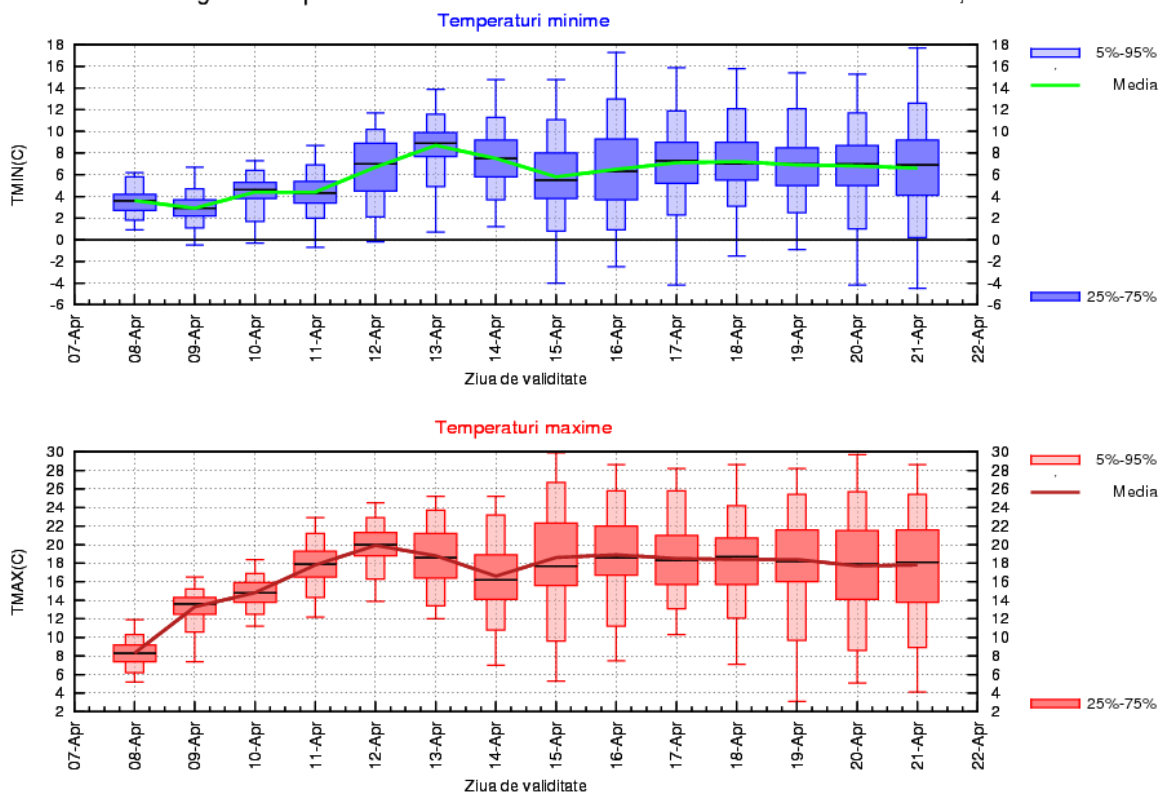
Estimarea este realizată folosind produsele numerice ale Centrului European pentru Prognoze pe Medie Durată (ECMWF) de la Reading, Anglia. Sunt prognozate temperaturile maxime și minime, mediate pentru fiecare regiune a țării și adaptate local cu modele statistice și sunt indicate perioadele cu probabilitatea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

### BANAT

Până pe 12 aprilie temperaturile medii diurne vor marca o creștere destul de importantă, de la 8 la 20 de grade. După două zile de ușoară scădere se vor atinge 16 grade, iar în săptămâna 15-21 aprilie, vor fi mici variații în jurul valorii de 18 grade. Temperaturile medii nocturne ale regiunii vor avea o evoluție în același sens și anume, inițial, o creștere de la valori în jur de 3 grade spre 8 grade, ce se vor atinge pe 13 aprilie, apoi două nopți de scădere până la 5 grade, pentru ca în a doua parte a intervalului de prognoză să avem o oarecare staționaritate a lor în ecartul 6...7 grade.

În cele două săptămâni, ploile slabe pot fi prezente zilnic, dar în intervalele 10-11 aprilie și 13-14 aprilie vor fi posibile și ploi moderate din punct de vedere cantitativ.

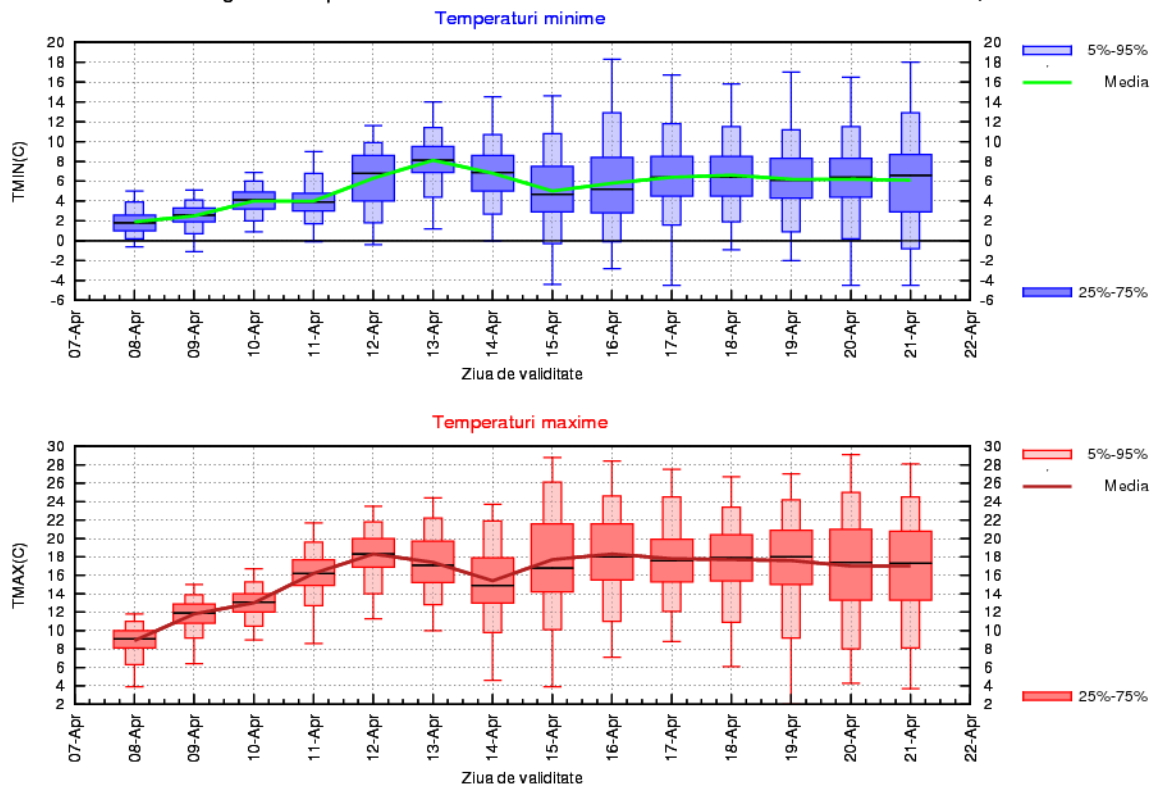
BANAT Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC



## CRISANA

Între 8 și 12 aprilie temperaturile medii diurne vor crește de la 9 la 18 grade, apoi urmează o scădere ușoară spre 15 grade ce se vor atinge în 14 aprilie, iar în săptămâna 15-21 aprilie se vor menține în fiecare zi valori termice medii foarte apropiate de 17 grade. În ceea ce privește temperaturile medii nocturne, se estimează până pe 13 aprilie o creștere de la 2 grade spre 8 grade în data de 13 aprilie, urmată de o scădere spre 5 grade pe 15 aprilie, iar în a doua parte a intervalului de prognoză se conturează o medie regională nocturnă ce poate avea doar mici variații în jurul valorii de 6 grade. Pe tot parcursul intervalului de prognoză se vor semnala ploi. Acestea vor fi mai însemnate cantitativ în intervalele 9-11 aprilie, 12-14 aprilie și 15-16 aprilie.

CRISANA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC

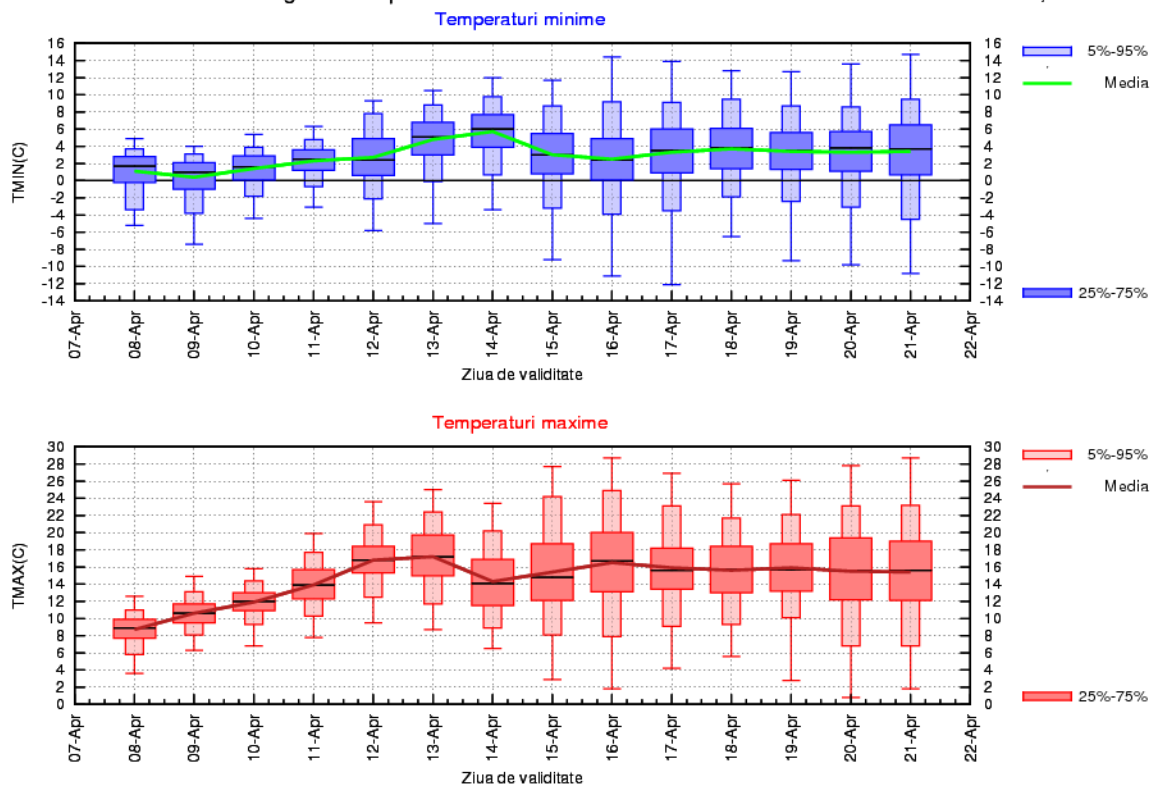


## TRANSILVANIA

Procesul de încălzire a vremii între 8 și 12 aprilie va însemna trecerea de la 9 grade spre valori termice diurne de 17 grade. În următoarele trei zile va exista o răcire ne semnificativă, cu trecerea printr-un minim de 14 grade în data de 14 aprilie și revenirea la 17 grade pe 16 aprilie, valoare ce va rămâne cvasiconstantă pe parcursul celei de-a doua săptămâni. Temperaturile medii nocturne vor scădea spre limita înghețului, de la 2 grade pe 8 aprilie până aproape de 0 grade în data de 9 aprilie, dar între 10 și 14 aprilie acestea vor crește până la 6 grade. Urmează o scădere a temperaturilor minime spre 2 grade pe 15 și 16 aprilie, iar între 17 și 21 aprilie vor fi mici variații în jurul a 3 grade.

În intervalul de prognoză ploile slabe se pot semnala zilnic, iar în intervalele 10-11 aprilie, 13-15 aprilie și 20-21 aprilie pot fi și ploi mai însemnate cantitativ.

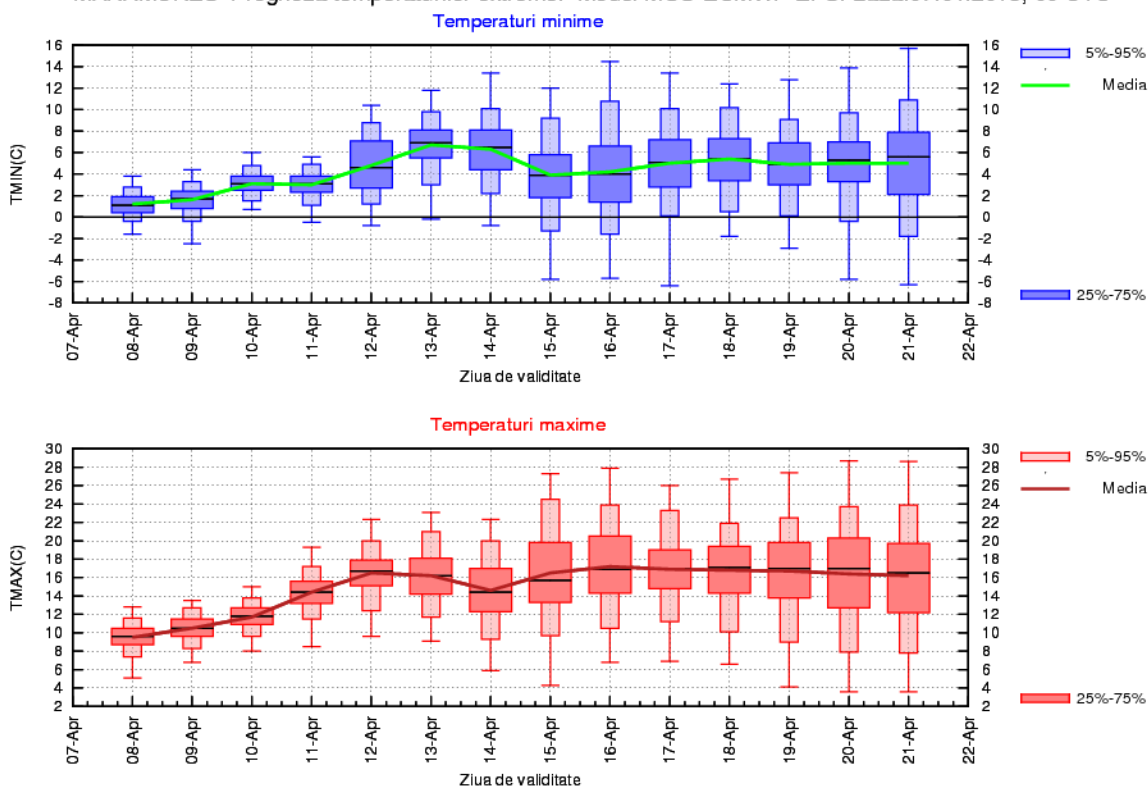
TRANSILVANIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC



## MARAMURES

Între 8 și 12 aprilie temperaturile medii diurne vor crește de la 9 la 17 grade, apoi se prefigurează o scădere ușoară spre 14 grade, ce se vor atinge în 14 aprilie și revenirea la 17 grade pe 15 aprilie. Pentru intervalul 16-21 aprilie nu se întrevăd modificări semnificative ale temperaturilor medii diurne, ci doar o oarecare staționaritate a lor în ecartul 16...17 grade. Pentru temperaturile medii nocturne se estimează valori regionale destul de mici între 8 și 11 aprilie, când acestea vor fi de 1...3 grade. Ulterior evoluția acestora va fi ceva mai favorabilă, în înțelesul că nu se va mai coborî sub 4 grade, ce se vor atinge pe 16 și 17 aprilie, iar în celelalte nopți se vor înregistra medii de 5...7 grade. Vor cădea ploi aproape zilnic, cu o probabilitate mai mare de a se totaliza și cantități mai însemnate în intervalele 9-15 aprilie, 16-18 aprilie și 20-21 aprilie.

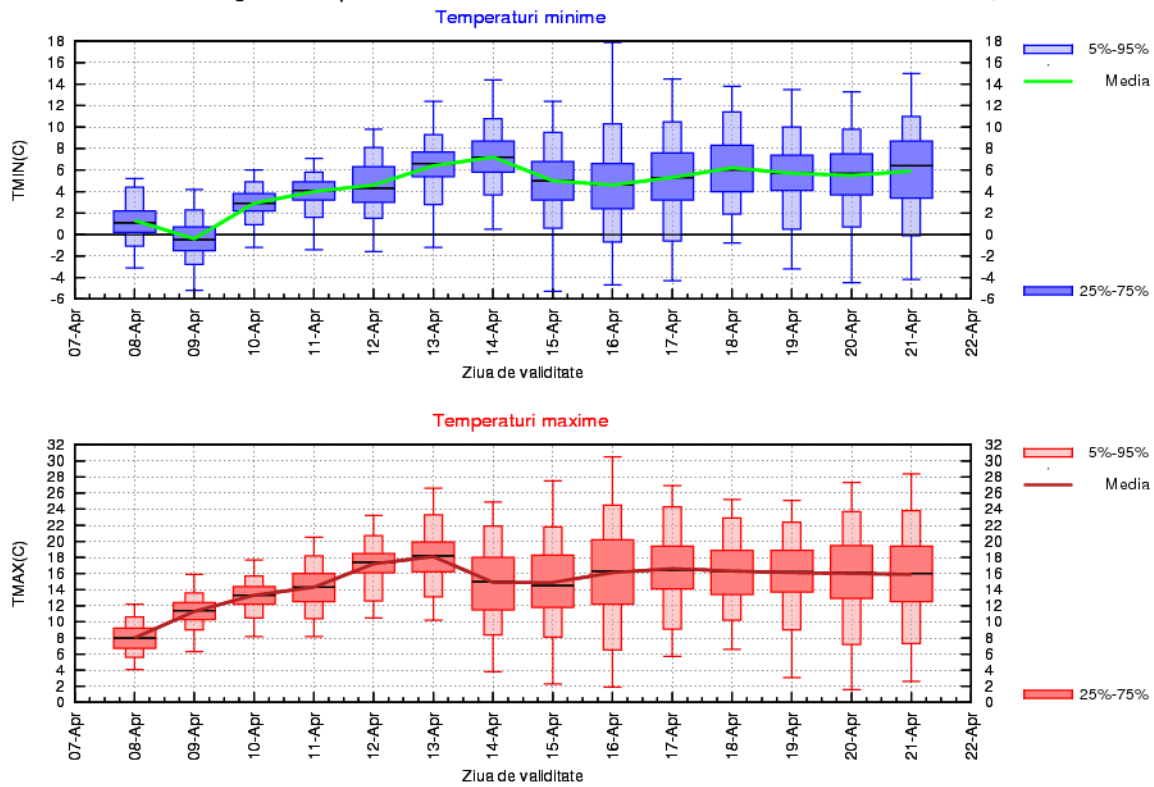
MARAMURES Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC



## MOLDOVA

Procesul de încălzire a vremii între 8 și 13 aprilie se va traduce prin creșterea valorilor medii termice diurne de la 8 la 18 grade. Pe 14 și 15 aprilie se va resimți o ușoară răcire la trecerea spre 15 grade, însă în intervalul 16-21 aprilie temperaturile medii diurne vor varia destul de puțin, între 16 și 17 grade. Temperaturile medii nocturne vor coborî ușor sub limita înghețului în data de 9 aprilie, pornind de la 2 grade pe 8 aprilie, dar începând cu 10 aprilie acestea vor crește semnificativ, atingându-se 7 grade pe 14 aprilie. Urmează o ușoară scădere a temperaturilor minime spre 4 grade pe 15 și 16 aprilie, dar între 17 și 22 aprilie vor fi doar mici variații în jurul mediei regionale de 5 grade. Între 9 și 21 aprilie vor fi ploi slabe, izolat pot fi și lapovițe în prima zi, iar cantități în general moderate se pot cumula în intervalele 10-11 aprilie și 13-15 aprilie.

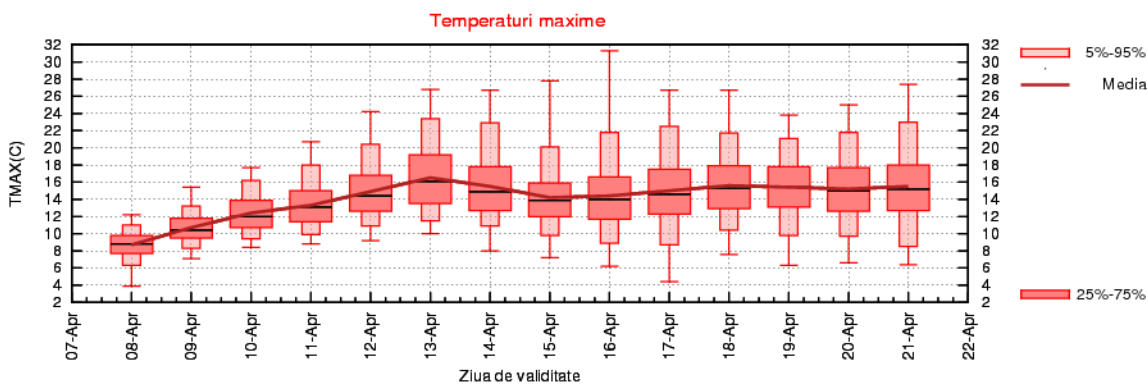
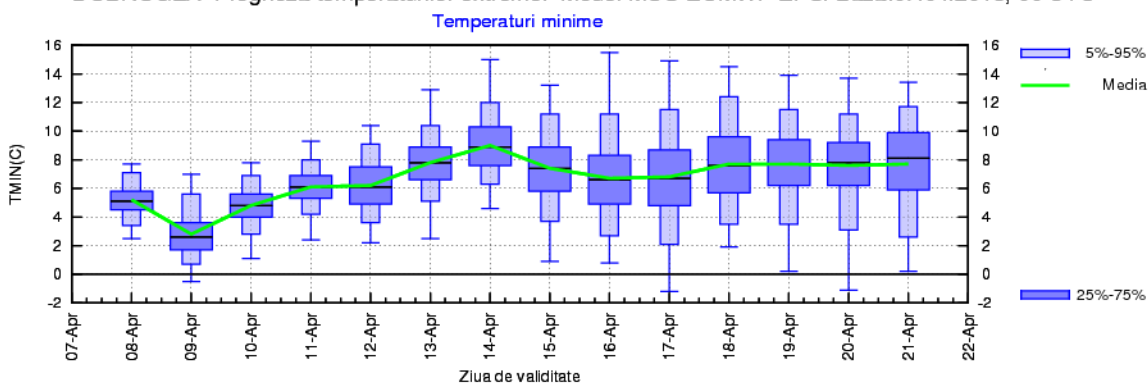
MOLDOVA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC



## DOBROGEA

Vremea se va încălzi între 8 și 13 aprilie, când valorile medii termice diurne vor crește de la 9 la 16 grade. În intervalul 14-16 aprilie se va resimți o ușoară răcire până spre 14 grade, iar între 17 și 21 aprilie temperaturile medii diurne regionale vor fi cvasiconstante, între 15 și 16 grade. Temperaturile medii nocturne vor coborî de la 5 grade în data de 8 aprilie la 2 grade în 9 aprilie, apoi vor crește semnificativ până la 9 grade pe 14 aprilie. Între 15 și 18 aprilie minimele termice nocturne vor coborî spre 6 grade, iar din 18 până pe 21 aprilie acestea vor avea doar mici variații în jurul mediei regionale de 7 grade. În intervalul de prognoză zilnic pot fi ploi slabe, iar în intervalele 10-11 aprilie și 13-15 aprilie cantitățile de apă căzute vor fi în general moderate cantitativ.

DOBROGEA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC

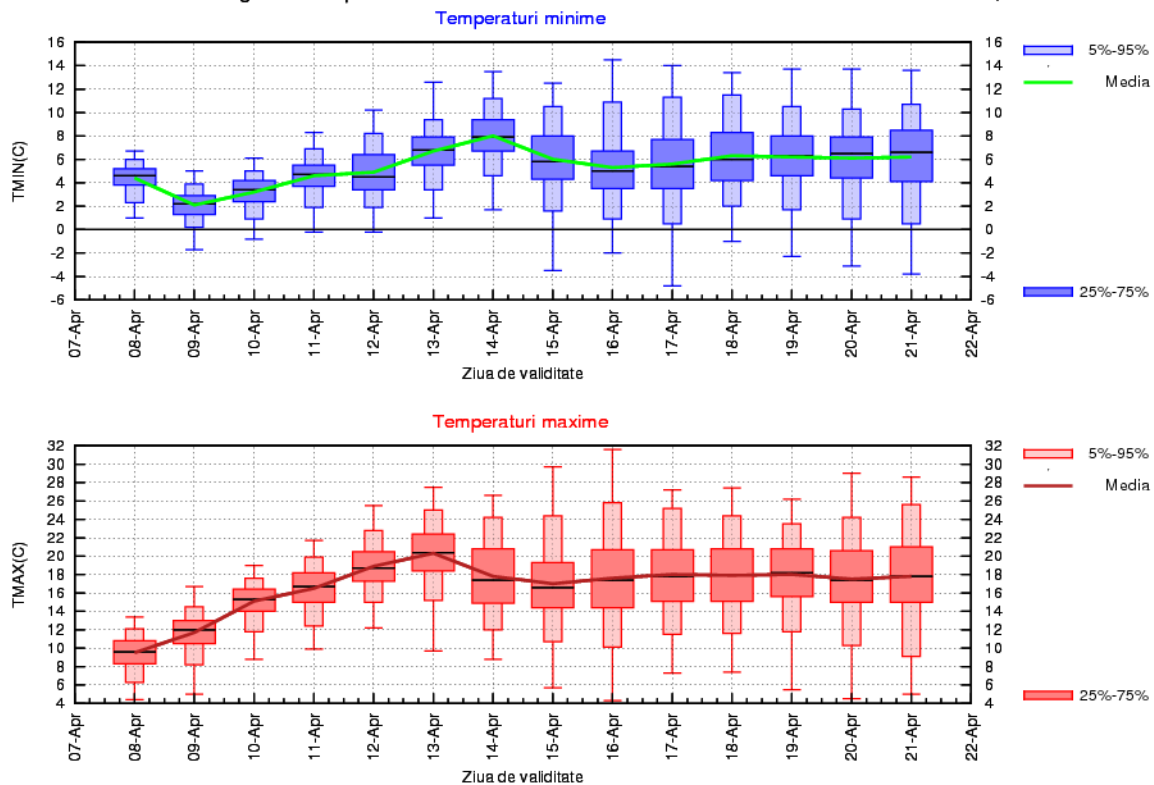


## MUNTENIA

Vremea se va încălzi semnificativ între 8 și 13 aprilie, când se va produce creșterea valorilor medii termice diurne de la 10 la 20 de grade. Pe 14 și 15 aprilie se va resimți o ușoară răcire prin trecerea la 16 grade, însă în intervalul 16-21 aprilie temperaturile medii diurne vor varia destul de puțin în jurul valorii de 18 grade. La începutul intervalului temperaturile medii nocturne vor coborî de la 5 la 2 grade pe 9 aprilie, apoi vor crește până spre 14 aprilie. Pe 15 și 16 aprilie va fi o ușoară răcire, încât valorile termice nocturne vor scădea spre 5 grade, iar în intervalul 17-21 aprilie acestea vor avea doar mici variații în jurul mediei de 6 grade.

Pe parcursul intervalului de prognoză zilnic vor fi posibile ploi slabe, iar în intervalele 10-11 aprilie, 13-15 aprilie, 16-17 aprilie și 20-21 aprilie pot fi ploi mai însemnate cantitativ.

MUNTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC

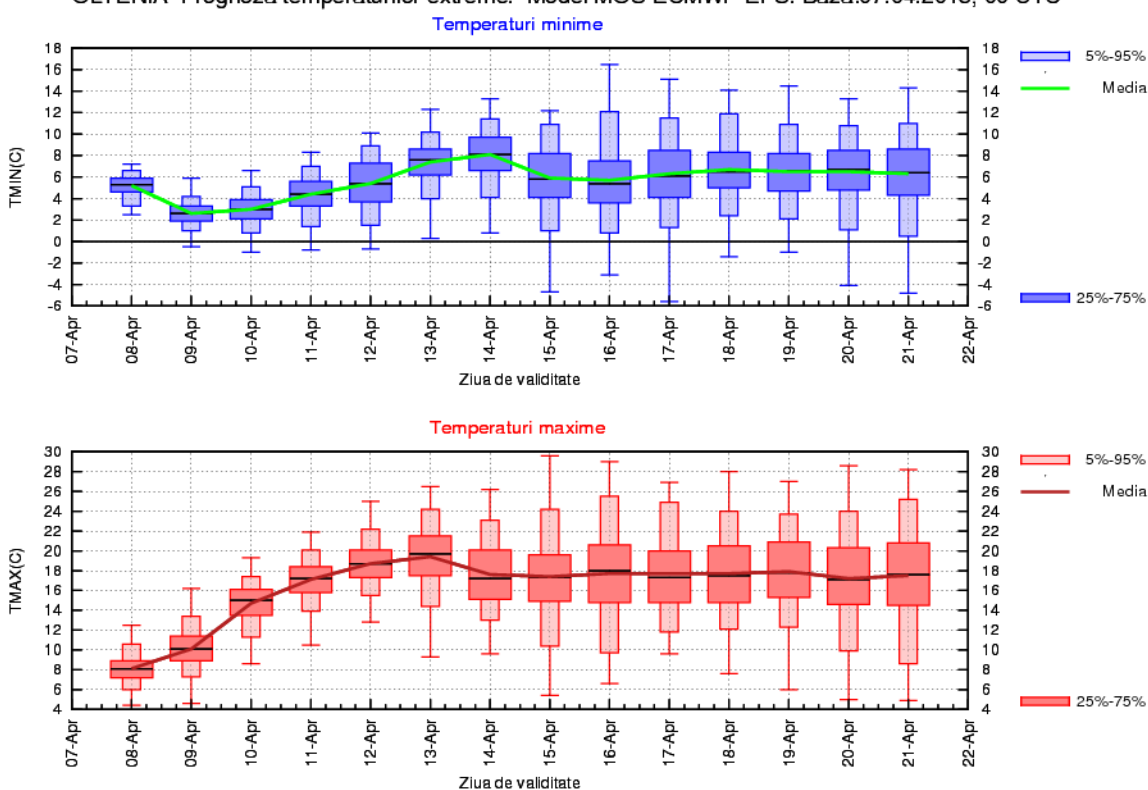


## OLTENIA

Procesul de încălzire a vremii între 8 și 13 aprilie va fi important și se va traduce prin creșterea valorilor medii termice diurne de la 8 la 20 de grade. Pe 14 și 15 aprilie se va resimți o ușoară răcire la trecerea spre 17 grade, iar în intervalul 16-21 aprilie temperaturile medii diurne vor varia destul de puțin în jurul valorii de 18 grade. La începutul intervalului temperaturile medii nocturne vor coborî de la 5 la 3 grade pe 9 aprilie, iar începând cu 10 aprilie acestea vor crește treptat până la 8 grade pe 14 aprilie. Pe 15 și 16 aprilie va fi o ușoară răcire astfel că valorile termice nocturne vor scădea spre 5 grade, iar în intervalul 17-21 aprilie acestea vor avea doar mici variații în jurul mediei regionale de 6 grade.

Pe parcursul intervalului de prognoză zilnic vor fi posibile ploi slabe, iar în intervalele 7-8 aprilie, 13-15 aprilie și 20-21 aprilie pot fi ploi moderate cantitativ.

OLTENIA Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC





## LA MUNTE

În prima săptămână, temperaturile diurne vor crește, în medie, de la 2 la 10 grade. O ușoară răcire se va resimți în zilele de 14 și 15 aprilie, când acestea vor scădea spre 7 grade. Pentru intervalul 16-21 aprilie se așteaptă mici variații în jurul mediei termice diurne de 9 grade. Temperaturile medii nocturne se vor menține sub limita înghețului până pe 12 aprilie, ceea ce este normal pentru regiunile înalte în această perioadă a anului. Începând cu 13 aprilie acestea vor fi ușor pozitive, în jurul mediei de 1 grad.

Temporar vor cădea ploi la altitudini mai mici de 1 700 m, iar la altitudini mai mari, mai ales la începutul intervalului, se vor semna și lapovițe sau ninsori. Precipitațiile pot fi mai însemnate cantitativ în intervalele 9-11 aprilie, 13-15 aprilie și 20-21 aprilie.

MUNTE Prognoza temperaturilor extreme. Model MOS-ECMWF-EPS. Baza:07.04.2013, 00 UTC

