

## ANM, prognoza meteo. VREMEA pe regiuni pentru două săptămâni, 5-18 martie

Irina Constantin / 05 Martie 2018 / 13:21



Descriere foto:

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA PE REGIUNI, 5 - 18 MARTIE 2018. Administrația Națională de Meteorologie (ANM)**

### **EXCLUSIV PROGNOZA METEO, VREME BUCUREȘTI. Temperaturile cresc BRUSC, și încălzește**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN BANAT, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** În prima săptămână a intervalului de prognoză tendința generală a vremii se va concretiza printr-un proces de încălzire, ce va determina o creștere a mediei temperaturilor diurne de la -7...-6 grade în prima zi, până la aproximativ 17...18 grade la final de săptămână. Minimele termice nocturne vor avea o evoluție asemănătoare, fiind în creștere de la -7...-6 grade la începutul intervalului, până la aproximativ 6 grade în jurul datei de 11 martie, când vor deveni deosebit de caldă pentru această perioadă a anului. În a doua săptămână regimul termic va avea ușoare fluctuații, maximele se vor încadra, în medie regională, între 13 și 18 grade, iar minimele vor fi cuprinse, în general, între 2 și 6 grade. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi relativ ridicată pe tot parcursul intervalului de prognoză, dar între 6 și 11 martie, precum și în intervalul 11-13 martie, acestea se vor semnala pe arii extinse și pot fi mai importante cantitativ.

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN CRIȘANA, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** Temperatura aerului va fi în creștere treptată, de la valori maxime diurne de 7 grade în prima zi a intervalului de prognoză, până la 16 grade pe data de 11 martie, iar minimele nocturne vor crește de la -9 până la 6...7 grade. În intervalul 12-18 martie se va menține un fond de vreme cu temperaturi maxime situate, în medie, între 12 și 18 grade, cu cele mai scăzute valori în jurul datei de 13 martie, când vor fi ridicate pe 16 martie. Regimul termic nocturn va fi, de asemenea, în creștere semnificativă în decursul primei săptămâni de prognoză, când media regională a temperaturilor minime, de aproximativ -9 grade la început, va atinge 5...6 grade pe 11 martie. În a doua săptămână minimele nocturne vor avea ușoare variații și se vor situa, în general, între 2 și 6 grade. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată aproape pe tot parcursul celor două săptămâni ale prognozei, însă pe 6...7 martie și în intervalul 11 - 13 martie, acestea pot fi mai însemnate cantitativ și se vor semnala pe arii relativ extinse.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN TRANSILVANIA, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** Vremea se va încălzi accentuat în prima săptămână a intervalului de prognoză, astfel încât media regională a temperaturilor maxime va crește de la 5 la 14 grade în acest interval, iar cele minime nocturne, de aproximativ -11 grade la început, va atinge 0 grade între 7 și 10 martie, și chiar 3...4 grade în jurul datei de 13 martie. În a doua săptămână a intervalului de prognoză se vor resimți ușoare variații termice de la o zi la alta, dar, pe parcursul intervalului de prognoză probabilitatea pentru precipitații va fi ridicată, dar în jurul datei de 13 martie acțiunile vor fi mai importante cantitativ.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN MARAMUREȘ, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** Prima săptămână a intervalului de prognoză va fi caracterizată de creșteri treptate, astfel încât vremea va deveni ușor mai caldă decât în mod normal în această perioadă. Valorile termice diurne, de 5...6 grade la început, vor atinge 10 grade la sfârșitul săptămânii, în timp ce minimele nocturne vor crește, de la -12 până spre 5...6 grade, în acest interval. A doua săptămână va fi caracterizată de ușoare variații termice, în general temperaturile maxime se vor situa între 10 și 15 grade, iar cele minime între 2 și 4 grade, în medie, cu cele mai mici valori în jurul datei de 16 martie și cele mai scăzute în zilele de 13 și 14 martie. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată pe tot parcursul intervalului de prognoză, iar pe 6,7,11 și 12 martie vor fi posibile cantități de apă mai însemnate.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN MOLDOVA, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** Vremea rece, geroasă dimineața la începutul intervalului, va fi înlocuită de un proces de încălzire, urmând ca în data de 11 martie mediile maximelor și minimelor să se situeze peste normele periodice. Media maximelor va crește de la 0...1 grad pe 5 martie spre aproximativ 12 grade în zilele de 11 și 12 martie, iar minimele nocturne vor crește de la -14 grade în prima zi a intervalului spre 3...4 grade în zilele de 11 și 12 martie. Ulterior zilei de 12 martie, până la mijlocul săptămânii se întrevede o ușoară scădere a temperaturilor medii maxime și minime, pentru ca după această dată și până spre sfârșitul intervalului tendința acestora să fie de creștere ușoară de la o zi la alta. Astfel maximele vor scădea de la 12 grade spre 10...11 grade în 14 martie, apoi vor crește spre 13...14 grade în data de 18 martie. Media minimelor nocturne va scădea de la valori de 3...4 grade la începutul celei de-a doua săptămâni spre valori în jurul a 1 grad în data de 15 martie și va crește spre valori în jurul a 3 grade în 18 martie. Probabilitatea pentru precipitații va fi ridicată în data de 6 martie, apoi în zilele 11 - 15 martie.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN DOBROGEA, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** Vremea va intra într-un proces de încălzire. Maximele termice vor crește de la valori medii de 2 grade în prima zi a intervalului spre 12...13 grade în data de 12 martie. Ulterior, în perioada 13 - 15 martie media temperaturilor diurne va coborî ușor spre valori în jurul a 10 grade, apoi va crește din nou spre 12...13 grade, iar minimele nocturne vor crește de la -10 grade în data de 5 martie spre valori în jurul a 6 grade în zilele de 12 și 13 martie, apoi va coborî spre 3...4 grade în jurul datei de 15 martie, pentru ca ulterior să crească din nou spre 6 grade la sfârșitul intervalului. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată în zilele de 6 și 8 martie apoi în intervalul 11-14 martie.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN MUNTENIA, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** În prima săptămână a intervalului de prognoză procesul de încălzire va determina înregistrarea unor temperaturi medii mai ridicate decât cele normale. Astfel, media maximelor va crește de la valori de 3 grade în primele zile, spre 15...16 grade în zilele de 11 și 12 martie, iar cea a minimelor de la valori medii de 3 grade în data de 5 martie spre aproximativ 5 grade în data de 12 martie, când vremea va deveni deosebit de caldă pe parcursul perioadei a anului. A doua săptămână debutează cu o scădere ușoară a temperaturilor maxime spre medii de 12 grade în data de 13 martie, respectiv o scădere spre aproximativ 3 grade a valorilor medii nocturne, la aceeași dată. Ulterior, până la sfârșitul intervalului vremea se va încălzi din nou, astfel încât maximele vor crește iar spre valori medii de 15...16 grade, iar minimele nocturne vor crește spre valori în jurul a 3 grade. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată în intervalul 05 - 08 martie și, din nou, în intervalul 11 - 15 martie.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA ÎN OLTENIA, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** În intervalul 05 - 12 martie, vremea se va încălzi de la o zi la alta, astfel încât vremea va deveni caldă pentru această perioadă a anului. Astfel, maximele vor crește, în medie regională, de la valori de 2...3 grade în data de 5 martie spre 16...17 grade în data de 12 martie, iar temperaturile minime, de la -5 grade la început, vor atinge 5...6 grade în data de 12 martie. În perioada 13 - 15 martie vremea se va răci ușor, media maximelor situându-se în jurul a 10 grade iar cea a minimelor coborând spre 3 grade. Apoi, între 16 și 18 martie, valorile termice vor crește din nou și vor atinge valori în jurul a 17 grade ziua și 4 grade noaptea, în medie. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată în perioada 5- 9 martie, apoi între 11- 14 martie.

## **ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA LA MUNTE, 5 - 18 MARTIE 2018**

**ANM, PROGNOZA METEO. VREMEA DE 8 MARTIE 2018** Pe tot parcursul celor două săptămâni ale intervalului de prognoză vremea va avea o evoluție caracterizată prin ușoare variații de temperatură, tendința generală fiind însă de încălzire a

valorile maxime diurne se vor situa, în general, între 1 și 7 grade, cu cele mai reci zile pe 5, 6, 8, 9, 13 și 14 martie și cele mai calde pe 11 martie și, din nou, în intervalul 15 - 18 martie. Temperaturile nocturne vor avea aceeași tendință de evoluție și se situa, în medie, între -4 și 0 grade, exceptând prima noapte, când încă va fi ger, iar media regională se va situa în jurul -9 grade. Probabilitatea de apariție a precipitațiilor va fi ridicată pe tot parcursul intervalului de prognoză, dar acțiunile semnala pe arii mai extinse și pot fi mai importante cantitativ în jurul datei de 6 martie și, din nou, în intervalul 11-13 martie.

[citeste si]

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