



MINISTERUL MEDIULUI

ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ DE METEOROLOGIE



METEO



ROMANIA



## BULETIN AGROMETEOROLOGIC

### PROGNOZA AGROMETEOROLOGICĂ 24 Februarie – 02 Martie 2018

#### Caracteristici meteorologice

În această perioadă va predomina o vreme mai rece decât în mod obișnuit, chiar deosebit de rece, în cea mai mare parte a țării.

**Temperatura medie diurnă a aerului** va fi cuprinsă între -15...3°C, abaterile termice negative fiind de 1...10°C, în majoritatea zonelor de cultură.

**Temperatura maximă a aerului** va oscila între -12...7°C, pe aproape întreg teritoriul.

**Temperatura minimă a aerului** se va încadra între -18...-2°C în cea mai mare parte a teritoriului, valori mai scăzute fiind posibile în zonele depresionare, producându-se îngheț la sol.

Se prognozează precipitații predominant sub formă de ninsoare la nivelul întregii țări, acestea fiind însoțite de intensificări ale vântului local cu aspect de viscol, îndeosebi în regiunile sudice și sud-estice. De asemenea, în prima parte a intervalului vor fi posibile cantități de apă mai însemnate.

#### Caracteristici agrometeorologice

Rezerva de apă pe profilul de sol 0-100 cm, în cultura grâului de toamnă, va prezenta valori satisfăcătoare, apropiate de optim și optime, în majoritatea zonelor de cultură. Izolat în nordul și nord-estul Moldovei, precum și în centrul Dobrogei, se vor înregistra deficite moderate de umiditate în sol.

#### Starea de vegetație a culturilor agricole

Ca urmare, speciile de rapiță, orz și grâu de toamnă, precum și cele pomi-viticole se vor afla în starea de repaus biologic în toate zonele de cultură. Totodată, temperaturile minime din aer și sol scăzute din intervalele cele mai reci, situate sub pragurile biologice critice de rezistență a plantelor (-10...-15°C), precum și absența stratului protector de zăpadă sau a unui strat superficial (sub 10 cm), vor determina îngălbenirea și uscarea frunzelor bazale, precum și brunificarea vârfului acestora, îndeosebi în culturile înființate tardiv.

Cerealierele de toamnă (**orz** și **grâu**) se vor afla în fazele de răsărire, formare a frunzei a treia și înfrățire (25-100%), cu o stare de vegetație a plantelor în general bună și medie.

Cultura de **rapită** își va continua înfrunzirea la nivelul întregii țări, uniformitatea și vigurozitatea fiind pe ansamblu medie și slabă.

Speciile **pomi-viticole** vor parcurge starea de repaus vegetativ, în toate plantațiile.

În condițiile agrometeorologice menționate, lucrările agricole specifice acestei perioade (arături, fertilizări, lucrări de întreținere în plantațiile pomi-viticole) se vor desfășura cu dificultate.



## **Recomandări de specialitate:**

- **Continuarea efectuării controlului biologic pentru determinarea vigurozității plantelor la speciile de toamnă (orz, grâu și rapiță), precum și a evoluției mugurilor de rod la pomii-fructiferi și vița de vie.**

*Toate informațiile, textul și hărțile conținute în Buletinul Agrometeorologic sunt proprietatea intelectuală a ADMINISTRAȚIEI NAȚIONALE DE METEOROLOGIE și nu pot fi reproduse sau folosite în nici un fel fără permisiunea celor în drept.*