

# Estimari privind evolutia conditiilor agrometeorologice in intervalul 14 - 27 aprilie 2010

Descriere imagine:  
Semnele primaverii

**Starea de vegetatie si dezvoltarea speciilor de toamna se vor desfasura în general normal în majoritatea regiunilor agricole, cu exceptia depresiunilor din centrul tarii, unde ritmurile vegetative vor fi usor mai lente.**

Starea de vegetatie se va mentine în general buna si medie pe suprafetele cu o buna aprovizionare cu apa a solului si în culturile semanate în epoca optima, iar în semanaturile tardive, precum si pe terenurile cu deficite de apa în sol, uniformitatea si vigurozitatea plantelor se va prezenta medie si slaba.

Cerealierele de toamna (orz si grâu) înfiintate în perioada optima se vor afla la înfratire si alungirea tulpinii. În culturile tardive se vor definitiva fazele de formare a frunzei a treia si înfratirea.

În Moldova, Muntenia, Dobrogea si Transilvania, rapita va parcurge înfrunzirea, alungirea tulpinii, precum si aparitia inflorescentelor, îndeosebi pe terenurile din jumatatea de sud a tarii.

În plantatiile pomicole, la soiurile timpurii si extratimpurii de sâmburoase (cais, piersic, cires, visin, prun) se vor semnala fazele de dez mugurire si înflorire. La semintoase (mar, par, gutui) se va înregistra în mugurirea, dez mugurirea si izolat aparitia butonilor florali.

În cea mai mare parte a podgoriilor, vita de vie se va afla în fazele de înmugurire, dezsmugurire și local înfrunzire.

### **Starea solului**

Rezerva de umiditate în cultura grâului de toamnă pe adâncimea de sol 0-100 cm se va menține la valori satisfăcătoare, apropiate de optim și optime în majoritatea zonelor de cultură.

Gradul de aprovizionare cu apă în stratul de sol 0-20 cm (ogor) se va încadra în limite satisfăcătoare, apropiate de optim și optime, în cea mai mare parte a teritoriului agricol, iar local în sudul și sud-estul țării se vor semnala deficite moderate de umiditate.

### **Caracteristici privind regimul termic și hidric**

Per ansamblu, intervalul se va caracteriza printr-o vreme normală sub aspect termic, în cea mai mare parte a zonelor agricole. Regimul termic mediu diurn al aerului va fi cuprins între 7... 15°C, limite apropiate de normalul perioadei în aproape toate zonele de cultură.

La adâncimea de 5 cm, temperatura medie diurnă a solului va oscila între 8... 17°C, valori favorabile continuării lucrărilor de pregătire a patului germinativ în vederea însămânțării culturilor de primăvară (floarea-soarelui și porumb) și parcurgerii primelor faze de vegetație (germinare-răsărire) în semănăturile din prima urgență (mazăre, ovăz, orzoaica, sfecla de zahăr).

Sub aspect pluviometric, se prognozează ploi locale, însoțite de intensificări temporare ale vântului pe majoritatea suprafețelor agricole, mai frecvente în nordul țării, unde este posibil să se înregistreze precipitații mai însemnate cantitativ. Izolat, ploile pot avea caracter de aversă, fiind însoțite de descărcări electrice.

### **Recomandări de specialitate / calendarul lucrărilor agricole**

- ? Definitivarea însămânțărilor de primăvară din prima urgență (orzoaica, mazăre, borceag, lucerna, etc.);
- ? Pregătirea unui pat germinativ bine marunțit pentru semănatul/plantatul culturilor prasitoare;
- ? Semănatul culturilor de primăvară (sfecla de zahăr, floarea-soarelui, porumb);
- ? Fertilizarea cerealiereleor de toamnă cu îngrășăminte minerale complexe;
- ? Efectuarea lucrărilor de întreținere pentru combaterea buruienilor (erbicidari), bolilor și daunătorilor (substanțe fitosanitare).

### **Informații oferite de Administrația Națională de Meteorologie**

*Director Executiv - Cornel Soci; Șef Laborator Agrometeorologie - dr. Elena Mateescu; Colectiv de elaborare: Dumitru Anghel, Daniel Alexandru*

*Administrația Națională de Meteorologie*