

Estimari privind evolutia conditiilor agrometeorologice in intervalul 23 septembrie - 06 octombrie 2009



Descriere imagine:
Porumb cules

Caracteristici privind regimul termic si hidric

Regimul termic al aerului va fi predominant normal in cea mai mare parte a zonelor de cultura si usor mai ridicat in zonele de campie din sudul si sud-estul tarii.

Temperatura medie diurna a aerului va fi cuprinsa intre 7 si 19[°]C, valori apropiate de normalul pe rioadei, in majoritatea regiunilor agricole ale tarii.

Temperatura maxima a aerului va oscila intre 13 si 22[°]C pe aproape intreg teritoriul agricol, iar in zilele cele mai calde acestea pot atinge si chiar depasi 25[°]C.

Temperatura minima a aerului se va incadra 3 si 15[°]C la nivelul intregii tari, posibil mai scazuta in de presiuni, unde local, spre sfarsitul intervalului vor fi conditii de producere a brumei.

Temperatura medie diurna

a solului la adancimea de 5 cm se va situa intre 9 si 18[°]C in aproape toata tara, limite optime infiintarii culturilor de toamna (rapita, orz si grau), precum si parcurgerii primelor faze de vegetatie (germinare, rasarire si infrunzire) la rapita semanata in epoca optima.

Se prognozeaza **ploi locale**, insotite de descarcari electrice si intensificari de scurta durata ale vantului in cea mai mare parte a regiunilor agricole, mai frecvente in vestul, centrul, nordul si sudul tarii.

Starea solului

Aprovizionarea cu apa a solului pe adancimea 0-20 cm (ogor) se va incadra in limite satisfacatoare pana la apropiate de optim si optime, indeosebi pe suprafetele agricole din Maramures, Transilvania, vestul si nordul Olteniei, jumatatea de vest a Munteniei, vestul Moldovei, estul Banatului si al Crisanei.

Deficite de apa in sol se vor inregistra in continuare in Dobrogea, Baragan, sudul si estul Moldovei, centrul si sudul Olteniei, vestul Banatului si al Crisanei.

Starea de vegetatie a culturilor agricole

In conditiile agrometeorologice mentionate, ritmurile de coacere si maturare la speciile prasitoare si pomi-viticole se vor desfasura, per ansamblu, normal, indeosebi pe arealele agricole cu o aprovizionare satisfacatoare cu apa a solului, iar in zonele depresionare din Transilvania si Moldova, precum si pe terenurile unde se mentin deficite de apa in sol, procesele vegetative se vor desfasura mai lent.

La **floarea-soarelui** din nordul si centrul tarii se vor extinde si chiar finaliza lucrarile de recoltare.

Cultura de **porumb** isi va definitiva maturitatea ceara, aflandu-se predominant in faza de maturitate deplina in cea mai mare parte a teritoriului agricol, starea de vegetatie mentinandu-se in general buna si medie. De asemenea, la hibrizii timpurii se vor continua lucrarile de recoltare, la nivelul intregii tari.

Sfecla de zahar din centrul si estul tarii va parcurge fazele de ingrosare a axei hipocotile si acumulare a zaharului in radacina, plantele prezentand o uniformitate si vigurozitate pe ansamblu buna si medie.

In principalele bazine specializate, la cartof se vor inregistra uscarea vrejilor si maturitatea tehnologica, continuandu-se totodata recoltarea la soiurile semitardive.

In majoritatea podgoriilor, la **vita de vie**, soiurile pentru vin se vor afla in fazele de acumulare a zaharului si maturare a boabelor, iar la cele de masa se vor continua coacerea strugurilor si recoltarea acestora. De asemenea, in sudul si sud-estul tarii, vita de vie se va afla la maturarea lemnului, precum si ingalbenirea si caderea frunzelor.

Speciile pomicole vor parcurge predominant coacerea fructelor, maturarea lemnului, ingalbenirea si caderea frunzelor, in majoritatea plantatiilor. Totodata, se vor continua lucrarile de recoltare.

Funcție de data semanatului, cultura de **rapita** din sudul si sud-estul tarii se va afla in primele faze de vegetatie (germinare-rasarire-aparitia primelor frunze).

Condițiile agrometeorologice vor fi pe ansamblu favorabile desfășurării lucrărilor agricole de sezon (recoltare, transport, depozitare, eliberarea terenurilor de resturile vegetale, arături de toamnă, pregătirea patului germinativ, semănat, etc), cu excepția zilelor cu precipitații.

Recomandări de specialitate/calendărul lucrărilor agricole

- Eliberarea terenurilor de resturile vegetale și efectuarea arăturilor de toamnă
- Pregătirea patului germinativ și continuarea însămânțărilor la rapita, orz și graudă de toamnă
- Continuarea lucrărilor de recoltare, transport și depozitare la culturile prasitoare și pomiviticole.

Informații oferite de Administrația Națională de Meteorologie

Elaborare științifică: Dr. Elena MATEESCU, Daniel ALEXANDRU, Dumitru ANGHEL, Oana OPREA, Dr. Liana CAZACIOC, Mariana BACIU

Administrația Națională de Meteorologie