

# В края на юни – високи температури и локални валежи

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 29.06.2021 Брой: 6/2021



В края на юни агрометеорологичните условия ще се определят от топло, а на места - и от горещо време. Развитието на земеделските култури в по-голямата част от полските райони ще протича при наличие на добри и много добри влагозапаси в 50 и 100cm почвен слой (над 80-85% от ППВ) - следствие от падналите значителни валежи през последните две седмици, достигнали на места в Централна и Източна България до и над два пъти нормите за юни (В.Търново - 118 l/m<sup>2</sup>, .Русе - 115 l/m<sup>2</sup>, Разград - 108 l/m<sup>2</sup>, Силистра - 116 l/m<sup>2</sup>, Добрич - 111 l/m<sup>2</sup>, Карнобат - 96 l/m<sup>2</sup>). Изключения ще има в част от крайните западни и южни райони, където са регистрирани поднормени валежи и незадоволителни за началото на

лятото почвени влагозапаси при пролетните култури в 50cm слой - под 65% от ППВ (агростанциите: Бъзовец, Кюстендил, Сандански, Хасково, Сливен).

През периода при слънчогледа ще протича образуване на съцветие. В началото на юли при засетите в агротехнически срок посеви, предимно в южните райони, ще се наблюдава и начало на фаза цъфтеж.

При царевицата ще протича листообразуване. При по-ранните хибриди ще се наблюдават фазите изметляване и цъфтеж на метлицата. В края на юни и началото на юли царевичните посеви трябва да се обследват за наличие на един от най-важните неприятели - царевичният стъблопробивач и при численост на вредителя над прага на икономическа вредност е наложително своевременно третиране.

Прогнозираните високи температури през последната седмица от юни ще ограничават развитието на редица гъбни болести, с изключение на брашнестите мани.

През следващия период пшеницата и във високите полета ще приключи развитието си.

През периода отново се прогнозира локални валежи, с повишена вероятност в Източна България, където допълнително ще бъде възпрепятстван старта на жътвената кампания.

*Източник НИМХ*