

# Повишена вероятност за градушки и висок инфекциозен фон от гъбни патогени по земеделските култури през юни

Автор(и): Растителна защита

Дата: 06.06.2023 Брой: 6/2023



През първото десетдневие на юни агрометеорологичните условия ще се определят от неустойчиво и хладно за сезона време. Прогнозираните валежи през десетдневието ще поддържат високо нивото на влагозапасите в 50 cm и 100 cm почвен слой - в по-голямата част от полските райони над 80-85% от пределната полска влагоемност (ППВ). Наличието на много добри почвени влагозапаси в началото на юни ще се отрази благоприятно на зимните житни култури, при които ще протича наливане, формиране на зърното и фаза млечна зрелост при посевите в южните и югоизточните райони на страната. През междуфазния период наливане на зърното - млечна зрелост повреди по пшеницата нанасят ларвите на

вредната житна дървеница, което изисква обследване на посежите и при плътност на вредителя над прага на икономическа вредност (2 бр. ларви/м<sup>2</sup>) своевременно третиране.

След хладното време в началото на второто десетдневие се прогнозира повишение на температурите и ускоряване темповете на развитие при земеделските култури. До средата на юни при ечемика в по-голямата част от полските райони ще се наблюдава восъчна зрелост.

През повечето дни от втората половина на юни развитието на земеделските култури ще се осъществява при температури близки до климатичните норми. В началото на третото десетдневие при пшеницата ще протича масово фаза узряване.

До края на месеца част от пролетните култури ще встъпят в репродуктивни фази от развитието си: при слънчогледа ще се наблюдава начало на фаза цъфтеж, а при ранните хибриди царевица - изметляване и цъфтеж на метлицата.

Метеорологичните условия през юни ще поддържат повишен инфекциозния фон от гъбни патогени: мани по зеленчуковите култури, късно кафяво гниене при по-късните сортове череши, струпяване и брашнеста мана по овощките. При лозата междуфазният период цъфтеж на ресите - образуване на завръз с големина на грахово зърно е критичен за заразяване с мана.

През месеца по-подходящи условия за провеждане на растителнозащитни пръскания ще има през първата половина от второто и през повечето дни от третото десетдневие.

През юни остава повишена вероятността за градушки. След градушка засегнатите овощни и зеленчукови култури трябва при първа възможност (желателно е до 48 часа след явлението) да се третират с медсъдържащи фунгициди.