

В конце ноября неустойчивая и влажная погода ограничит проведение сезонных обработок почвы и фитосанитарных мероприятий в многолетних насаждениях.

Автор(и): Растителна защита
Дата: 26.11.2023 *Брой:* 11/2023



За истекшия период в много райони на Източна и на отделни места в Западна България са отличени валежи от 20-50 л/м², които увеличиха запасите от почвена влага в 50 см слой в Силистра, Добрич, Шумен, Разград, Елхово, Варна, Бургас, Ахтопол, Карнобат, Ново село, Видин, Лом, София и Драгоман.

В края на ноември се очакват обилни валежи и увеличение на влажностните запаси в по-дълбоките почвени слоеве. Прогнозира се стойностите на среднодневните температури да са около и под

биологичния минимум, необходим за развитието на зимните зърнени култури и зимния рапиц. В Западна България и в Дунавската равнина валежите ще са под формата на сняг и ще се образува снежна покривка, която ще предпази най-късно засетите посеви от прогнозираните отрицателни температури, на места до минус 7-8°C. Само по Черноморието и в най-южните райони ще се създадат условия за настъпване на забавена вегетация при есенно-сетите култури. През периода при зимните зърнени култури ще се наблюдават следните фази на развитие: поникване и листообразуване (1-2-3 листа). На отделни места в Дунавската равнина – агрометеорологичните станции Силистра и Новачене – по-рано засетите пшенични посеви навлязоха в трети лист в средата на ноември.

Непостоянното и влажно време през периода ще ограничи възможностите за извършване на сезонни почвообработки и фитосанитарни мероприятия в многогодишните насаждения.

Източник: НИМХ