

# Активация вегетации в озимых культурах и многолетних насаждениях

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 12.03.2018 Брой: 3/2018



В середине марта агрометеорологические условия будут определяться температурами выше нормы. Прогнозируемая более теплая, чем обычно для этого времени года, погода в конце первой и начале второй декады марта активизирует вегетацию озимых посевов и многолетних насаждений. В этот период у озимых зерновых культур с массовым кущением будет наблюдаться увеличение коэффициента кущения. У плодовых деревьев будут отмечаться различные фазы – от набухания и распускания почек до стадии цветочных почек и цветения у некоторых косточковых культур (миндаль, абрикос, персик), в основном в южных регионах страны.

В конце периода прогнозируется понижение температур, однако их среднесуточные значения будут значительно превышать биологический минимум, необходимый для вегетации пшеницы, ячменя и озимого рапса.

В начале периода сложатся условия для проведения предцветкового опрыскивания в плодовых садах против ряда болезней – монилиоза (ранней бурой гнили), дырчатой пятнистости, парши и др.