

# Апрель снова удивил фруктовые деревья

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 21.04.2017 Брой: 4/2017



*Зимние погодные условия в конце минувшего семидневного периода, со снегопадом в высоких полях и местами в Северной Болгарии, нанесли непоправимый ущерб части плодовых деревьев.*

В большинство дней следующего периода, 21–27 апреля, развитие сельскохозяйственных культур будет проходить замедленными темпами, при температурах ниже нормы для третьей декады апреля. В первой половине периода вновь прогнозируются заморозки на поверхности почвы, что следует учитывать при закаливании рассады овощных культур и табака.

Широко распространенные осадки в конце второй декады апреля, которые во многих районах страны превысили среднюю норму для периода в 35–40 л/м<sup>2</sup> (Ново-Село — 51 л/м<sup>2</sup>, Враца — 37 л/м<sup>2</sup>, Монтана — 39 л/м<sup>2</sup>, Велико-Тырново — 43 л/м<sup>2</sup>, Русе — 43 л/м<sup>2</sup>, Силистра — 40 л/м<sup>2</sup>, Добрич — 37 л/м<sup>2</sup>, София — 50 л/м<sup>2</sup>, Благоевград — 41 л/м<sup>2</sup>, Елхово — 35 л/м<sup>2</sup>), привели к существенному увеличению запасов влаги в почве в слое 50 см. Они будут иметь исключительное значение для пшеницы и ячменя, которые

проходят влагокритические фазы — выход в трубку и переход от выхода в трубку к колошению. В конце периода ячмень в некоторых местах самых южных регионов вступит в начало фазы колошения. У рапса будет наблюдаться массовое цветение, а у подсолнечника и кукурузы — всходы и образование листьев.

Прохладная и влажная погода в начале третьей декады станет предпосылкой для увеличения инфекционного фона ряда грибных заболеваний, таких как: ранняя бурая гниль и парша у плодовых деревьев, экскориоз у виноградной лозы, септориоз листьев у зерновых культур, пероноспороз у лука и др.

В течение периода во многих районах страны условия будут непригодными для проведения обработки почвы и посева поздних теплолюбивых яровых культур, таких как хлопчатник, арахис, фасоль, арбузы и дыни.

*Источник: НИМХ-БАН*