

## В начале апреля будут условия для образования заморозков.

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 01.04.2019 Брой: 4/2019



В конце марта агрометеорологические условия определялись среднесуточными температурами, превышающими климатические нормы, и осадками, не имевшими хозяйственного значения, что обусловило развитие сельскохозяйственных культур при ограниченных запасах влаги в корнеобитаемом слое почвы.

В начале апреля прогнозируется понижение минимальных температур (до минус 2–3°C) и условия для формирования заморозков, что создаст риск повреждения плодовых деревьев, вступающих в стадию цветения.

Во второй половине периода прогнозируется повышение температур, однако отсутствие значительных осадков будет сдерживающим фактором для начальных этапов развития посеянных яровых культур и для хода вегетативных процессов у озимых посевов.

В течение периода у пшеницы и ячменя будет происходить кущение и переход от кущения к выходу в трубку. У озимого рапса будет наблюдаться стадия ветвления. У косточковых культур наступит стадия цветения.

Период совпадает с агротехническими сроками посева подсолнечника в Дунайской равнине.

В течение большей части следующих семи дней условия будут благоприятными для проведения предпосевной обработки почвы и посева подсолнечника. В безветренные дни будет возможно проведение гербицидных обработок в посевах зерновых культур.

*Источник: НИМХ*