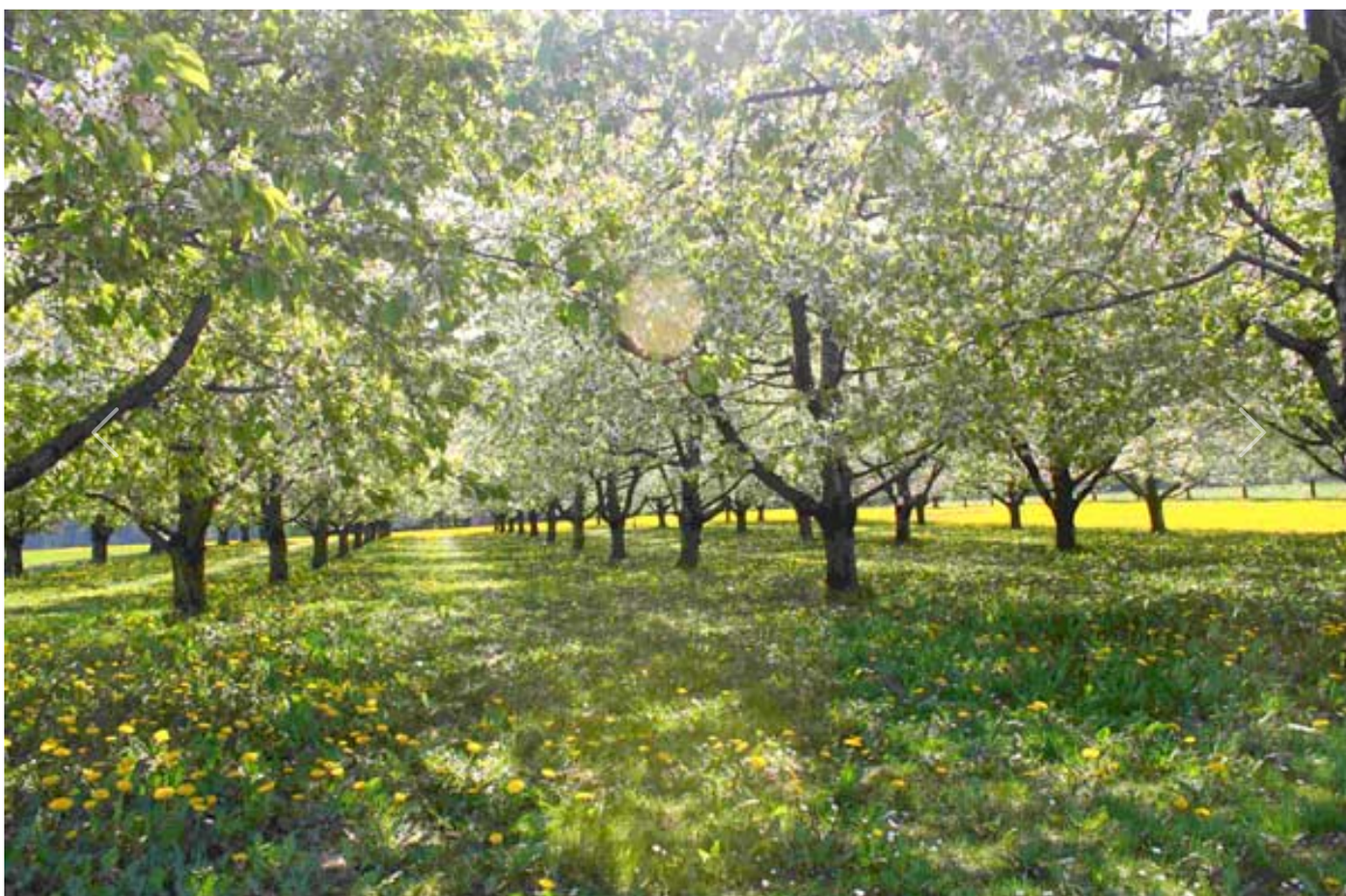


В начале мая складываются благоприятные условия для проведения сезонных агротехнических мероприятий.

Автор(и): Растителна защита

Дата: 01.05.2019 *Брой:* 5/2019



В конце апреля и начале мая ожидается изменение агрометеорологических условий. Прогнозируемый рост температур в сочетании с улучшенными запасами почвенной влаги от предыдущего периода в результате зафиксированных осадков создаст условия для ускоренного хода вегетационных процессов у сельскохозяйственных культур.

В течение периода у пшеницы в Северной Болгарии будет проходить фаза стеблевания, тогда как в отдельных районах Южной Болгарии начнется фаза колошения. У посевов рапса в Дунайской равнине

будут проходить фазы бутонизации и цветения, а в Южной Болгарии массово будет наблюдаться цветение и образование стручков. На засеянных площадях с подсолнечником будет происходить образование листьев (формирование 1–2 пар настоящих листьев). У кукурузы будет наблюдаться всходы и начало образования листьев.

У озимых зерновых культур в фазах стеблевания и колошения повреждения растениям наносят хлебная полосатая блошка и клоп-черепашка. Посевы также следует контролировать на предмет появления и развития мучнистой росы. Когда развитие болезней и вредителей превышает экономический порог вредоносности, необходимо проводить обработки пестицидами.

У плодовых видов после окончания цветения проводятся обработки фунгицидами против монилиоза (ранней бурой гнили) у косточковых, курчавости листьев персика и парши у семечковых видов.

Благоприятные условия для проведения сезонных агротехнических мероприятий (опрыскивание для защиты растений, обработка почвы в садах) возникнут в начале и в конце периода, когда прогнозируется относительно более устойчивая погода без осадков.

Источник: НИМХ