

Прогноз погоды на вторую половину августа

Автор(и): Растителна защита
Дата: 23.08.2017 Брой: 8/2017



В результате высоких температур в первой половине августа в юго-западных регионах страны (район Петрича) сбор винограда белых винных сортов Мускат Отонель и Шардоне начался раньше обычных сроков.

В первой половине периода прогнозируемые температуры выше нормы ускорят завершающие стадии развития поздних сельскохозяйственных культур. В конце второй декады будет наблюдаться восковая и полная спелость у среднеранних гибридов кукурузы. В течение периода у среднепоздних гибридов пройдет молочная стадия и переход к восковой спелости, а у поздних гибридов – налив зерна. У подсолнечника в полевых массивах будет преобладать техническая спелость. В начале третьей декады будет наблюдаться стадия созревания у сои, начало раскрытия коробочек у хлопчатника и стадия

молочной спелости у риса. Часть ранних белых винных сортов винограда в Южной Болгарии вступит в технологическую зрелость.

В результате высоких температур в первой половине августа в юго-западных регионах страны (район Петрича) сбор винограда белых винных сортов Мускат Отонель и Шардоне начался раньше обычных сроков.

Во второй половине периода прогнозируется существенное понижение температур и изменение агрометеорологических условий. Ожидаемые осадки, запоздалые для части яровых культур в восточных и южных регионах страны, улучшат водно-физическое состояние почвы в пахотном слое, что является предпосылкой для более качественного выполнения глубокой вспашки и предпосевной обработки площадей, предназначенных для посева рапса. В третьей декаде августа начинаются агротехнические сроки посева озимого рапса.

Благоприятные условия для проведения уборки подсолнечника, которая местами началась в Южной Болгарии, возникнут в первой половине периода.

Источник: НИМХ-БАН