

Агрометеорологический прогноз на конец августа

Автор(и): Растителна защита
Дата: 30.08.2019 Брой: 8/2019



В конце августа агрометеорологические условия будут по-прежнему определяться жаркой и сухой погодой. Отсутствие осадков сельскохозяйственного значения с начала месяца, за исключением отдельных районов Южной Болгарии (Кырджали – 41 л/м², Хасково – 18 л/м² и Елхово – 13 л/м²), и прогнозируемая сухая погода в ближайшие дни усугубят дефицит влагозапасов в почве для сельскохозяйственных культур.

В течение периода кукуруза будет находиться в фазах молочной, восковой и полной спелости в зависимости от скороспелости гибридов. Подсолнечник в основном завершил свое фенологическое развитие. При уборке культуры рекомендуется, чтобы влажность семян составляла 8–9% в зависимости

от условий и планируемой продолжительности хранения продукции. В садах со сливами, грушами, яблоками и персиками будет происходить созревание плодов. У столовых сортов винограда созревание будет наблюдаться к концу периода, в то время как у красных винных сортов произойдет окрашивание ягод.

В течение периода агротехнические мероприятия будут связаны с глубокой вспашкой стерни после озимых зерновых культур, предназначенных для весеннего сева, подготовкой и посевом полей под озимый рапс, а также уборкой подсолнечника. Низкая влажность почвы будет затруднять качественное выполнение механической обработки. Мероприятия по защите растений будут направлены на защиту овощных культур от болезней и вредителей (ложные мучнистые росы, тли, клещи) и защиту виноградников от оидиума. Применение средств защиты растений следует проводить в более прохладные часы суток и в безветренную погоду.

Степень пожарной опасности остается высокой.