

Агрометеорологический прогноз на месяц октябрь

Автор(и): Растителна защита
Дата: 07.10.2016 Брой: 10/2016



В октябре агрометеорологические условия будут определяться температурами и осадками, близкими к климатическим нормам. Во второй и начале третьей декады агрометеорологические условия будут характеризоваться повышенной динамикой. Прогнозируемые осадки обеспечат влагой нормальное прохождение начальных стадий вегетации посеянного рапса и озимых зерновых культур.

В первые дни октября прогнозируемая солнечная и сезонно теплая погода ускорит завершение заключительных стадий развития поздних сельскохозяйственных культур и станет предпосылкой для синтеза большего количества сахаров в плодах осенних сортов плодовых деревьев и поздних сортов винного винограда.

В середине первой декады ожидается существенное понижение температуры и значительное изменение агрометеорологических условий. Прогнозируемые осадки в первую неделю октября после продолжительной летней засухи улучшат водно-физическое состояние почвы в верхних слоях. Дожди в начале осени распределились по территории страны неравномерно. В некоторых местах Северной Болгарии они превысили 40–50 л/м² (Видин – 44 л/м², Враца – 46 л/м², Ловеч – 70 л/м², Плевен – 44 л/м², Свиштов – 45 л/м², Разград – 52 л/м², Добрич – 42 л/м²). На большей части Южной Болгарии осадки были незначительными – менее 10 л/м². В южных регионах сухая и уплотненная почва затрудняла проведение сезонных операций по обработке почвы.

В течение первой декады октября ожидается улучшение условий для проведения предпосевной обработки почвы и посева озимых зерновых культур. В этот период приходится агротехническое окно для посева пшеницы в Северной Болгарии; с 15 по 25 октября – для Южной Болгарии; а в течение третьей декады – для районов вдоль черноморского побережья. Во второй и начале третьей декады агрометеорологические условия будут характеризоваться повышенной динамикой. Прогнозируемые осадки обеспечат влагой нормальное прохождение начальных стадий вегетации посеянного рапса и озимых зерновых культур.

В течение последней недели месяца развитие осенних культур будет проходить более медленными темпами. В конце октября у пшеницы и ячменя, посеянных во второй половине месяца, преобладающей стадией роста будет всходы. У культур, посеянных в первой декаде октября, в массовом масштабе будет наблюдаться стадия третьего листа. Самые ранние посевы озимых зерновых культур, проведенные в третьей декаде сентября, достигнут к концу октября начала кущения. У посевов озимого рапса, проведенных в сентябре (в районах Чирпана, Ямбола, Сливена, Стара-Загоры), будет наблюдаться стадия формирования розетки.

Источник: НИМХ-БАН