

Агрометеорологический прогноз до 10 октября

Автор(и): Растителна защита
Дата: 04.10.2019 Брой: 10/2019



В первые десять дней октября агрометеорологические условия претерпят значительные изменения. Ожидаемые существенные осадки в начале периода, до 40 л/м² на большей части страны, за исключением крайних северо-западных районов, улучшат влажность почвы и условия для прохождения начальных этапов развития посевов озимого рапса. Также улучшатся условия для более качественного проведения сезонных операций по обработке почвы.

В течение периода продолжается оптимальный агротехнический срок посева озимых зерновых культур (пшеницы и ячменя) для регионов Северной Болгарии. Более благоприятные условия для проведения сезонных агротехнических мероприятий по обработке почвы и удобрению участков, предназначенных под

озимые и яровые культуры, а также для осенней обработки засоренных травостоев гербицидами для уничтожения конкурирующей сорной растительности, установятся во второй половине периода. То же самое касается и обследования посевов на наличие, развитие и плотность основных вредителей, таких как **обыкновенная полёвка, злаковые мухи, тли и обыкновенный хлебный долгоносик**. Период подходит для подзимнего посева шпината, салатов и чеснока для получения ранневесенней продукции. Подготавливаются участки, предназначенные для посадки молодых плодовых деревьев (копка ям с целью накопления влаги). Во второй половине периода продолжится уборка плодоовощной продукции.

В юго-восточных регионах в начале периода прогнозируется вероятность града, с возможностью повреждения неубранной сельскохозяйственной продукции.

Источник: НИМХ