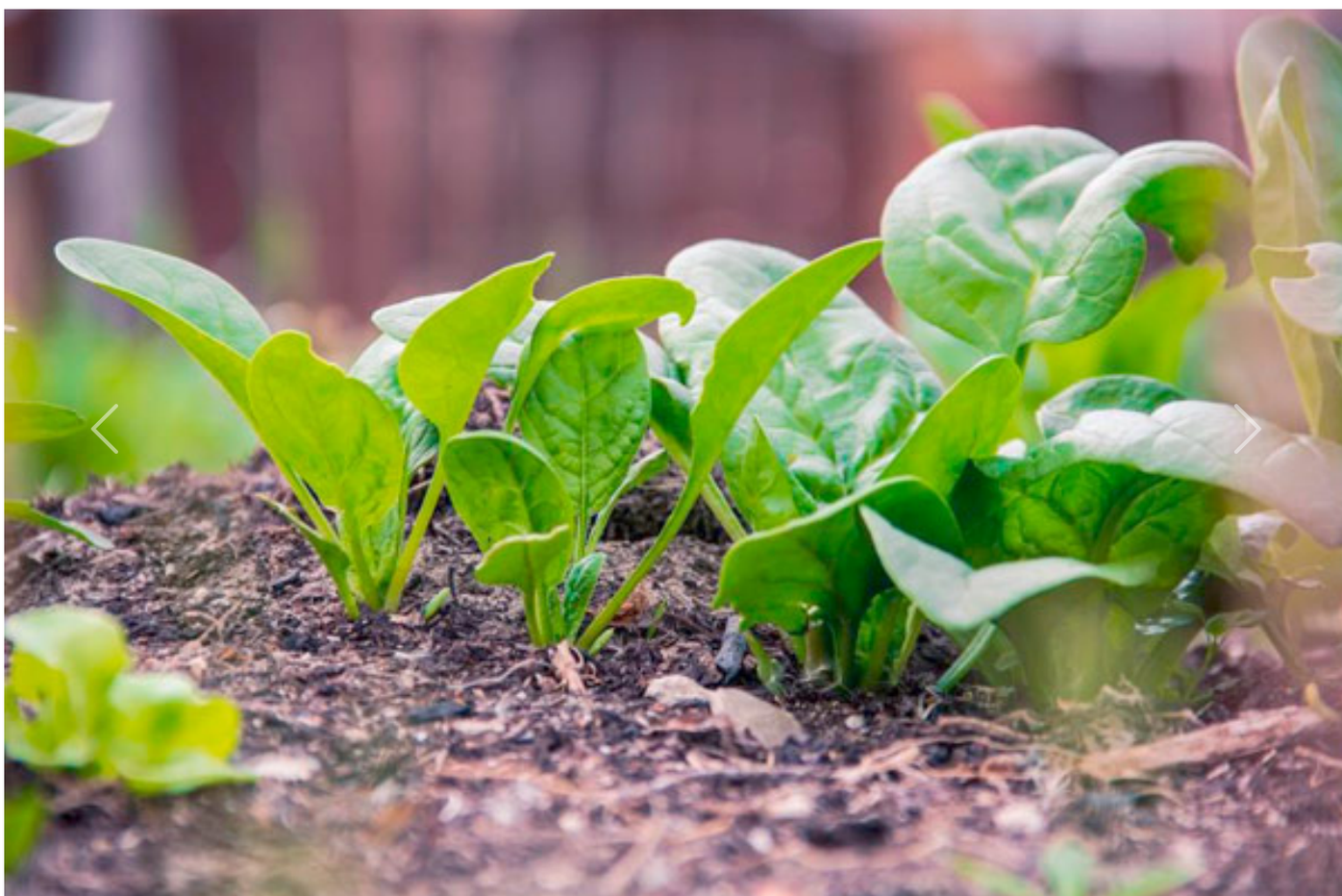


# В конце сентября и начале октября условия будут благоприятными для развития возбудителей, вызывающих гниль на неубранном урожае.

*Автор(и):* Растителна защита  
*Дата:* 25.09.2022 *Брой:* 9/2022



В сентябре в отдельных местах южных районов (Хасково, Пазарджик, Чирпан, Карнобат, Пловдив, Сандански, Сливен, Бургас) выпали экономически значимые осадки в количестве 15–20 л/м<sup>2</sup>, которые обеспечили необходимую влагу для появления всходов озимого рапса, посеянного в агротехнические сроки.

В конце месяца прогнозируется улучшение агрометеорологических условий. В течение периода поздние гибриды кукурузы завершат свое развитие и вступят в полную спелость. У поздних сортов плодовых деревьев и виноградников процессы созревания будут протекать при температурах, близких к климатической норме.

В течение периода значительных осадков не ожидается, и условия позволят завершить уборку поздних яровых культур, провести предпосевную обработку почвы на площадях, предназначенных для посева пшеницы и ячменя, и внесение минеральных удобрений. В течение периода начинаются агротехнические сроки посева озимых зерновых культур на высоких полях и в Предбалкане. До конца сентября условия позволят преодолеть отставания в посеве озимого рапса. Период благоприятен для осеннего посева шпината и закладки новых плантаций земляники.

В начале периода в отдельных местах котловинных полей не исключена возможность образования заморозков, что требует своевременной уборки продукции, чувствительной к повреждениям морозом.

В первую неделю октября агрометеорологические условия будут определяться неустойчивой погодой, а во второй половине периода – также температурами ниже нормы. Прогнозируемые осадки в первую неделю октября задержат освобождение площадей от поздних пропашных культур. Влажная и прохладная погода в середине первой декады станет предпосылкой для развития возбудителей гнилей – серой гнили на необранном урожае поздних винных сортов винограда и поздней бурой гнили на плодах осенне-зимних сортов плодовых деревьев.

Осадки, выпавшие в конце сентября в северо-западных районах, части северо-восточных районов и на Софийском поле, в диапазоне 20–30 л/м<sup>2</sup> (Н. село, Видин, Лом, Оряхово, София, В. Тырново, Добрич), увеличили запасы влаги в верхних слоях почвы. В последующий период в Западной Болгарии и центральных районах вновь прогнозируется вероятность локальных интенсивных осадков, что будет затруднять проведение предпосевной обработки почвы на площадях, предназначенных для посева осенних культур. Ожидаются серьезные задержки в посеве озимого рапса. Неблагоприятные агрометеорологические условия в конце лета и начале осени, засуха и последующие интенсивные осадки являются причиной того, что во многих местах полевых районов были пропущены агротехнические сроки в сентябре для посева рапса – культуры, требующей точной агротехники. В начале октября начинаются агротехнические сроки посева пшеницы в Северной Болгарии.

*Източник: НИМХ*