

В конце сентября сложатся условия для развития патогенов в созревшем плодовом урожае.

Автор(и): Растителна защита

Дата: 22.09.2017 *Брой:* 9/2017



После прохладной погоды в первые дни осени в следующий период ожидается постепенное улучшение термических условий. Осадки в начале третьей декады и прогнозируемые осадки во второй половине периода улучшат влагозапасы почвы в пахотном слое и условия для проведения сезонной обработки почвы. Усилившаяся к концу лета засуха серьезно затруднила проведение глубокой вспашки и предпосевной обработки площадей, предназначенных для посева рапса и озимых зерновых культур. По этим причинам ожидаются задержки в проведении предстоящих осенних посевов. Оптимальные сроки

посева озимого рапса истекли в конце второй декады сентября. В течение следующего периода начнутся агротехнические сроки посева озимых зерновых культур на возвышенных полях.

В конце сентября завершат развитие поздние гибриды кукурузы. Большая часть сортов красных винных виноградов достигнет технологической зрелости, а осенние сорта плодовых деревьев — съемной зрелости. В начале периода не исключены заморозки на почве в высоких полях, что требует оперативной уборки поздних овощных культур, чувствительных к повреждениям от мороза. Прогнозируемые температуры и осадки в последние дни периода создадут условия для развития некоторых патогенов на созревшем урожае плодов — серой гнили на поздних сортах винограда и поздней бурой гнили на плодах осенних сортов плодовых деревьев.

Источник: НИМХ-БАН