

# Неблагоприятные условия для сезонных агротехнических работ в начале ноября

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 31.10.2017 Брой: 10/2017



*В начале ноября агрометеорологические условия будут определяться неустойчивой погодой и температурами ниже сезонной нормы. В течение периода развитие осенних посевов будет проходить замедленными темпами.*

У озимых зерновых культур, посеянных в начале октября, будет наблюдаться фаза третьего листа. У пшеницы и ячменя, посеянных в середине октября, будет преобладать фаза всходов. У рапса, посеянного в агротехнические сроки, будет проходить листообразование – формирование 3-го–4-го листа.

Значительные осадки в истекшем периоде, которые во многих местах на равнинах страны превысили месячные нормы для октября, переувлажнили верхние и более глубокие почвенные слои. В отдельных районах Южной Болгарии запасы влаги в метровом слое почвы достигли уровней, близких к полевой влагоёмкости и полной полевой влагоёмкости. В некоторых юго-восточных регионах часть посеянных осенних культур затоплена, что повысит риск развития некоторых грибных патогенов, вызывающих гнили (чёрная корневая гниль) у взошедших озимых зерновых культур.

Ожидаемые в следующий период осадки будут поддерживать неблагоприятные условия для проведения сезонных агротехнических мероприятий. Ожидаются задержки в завершении посева пшеницы. В конце октября в южных регионах страны также истекают агротехнические сроки посева озимых зерновых культур. Существует высокая вероятность, что поздно посеянные, в ноябре, культуры не успеют войти в фазу кущения к концу их осенней вегетации – фазу, в которой растения успешно зимуют.

*Источник: НИМХ-БАН*