

В конце сентября погода благоприятна для посева шпината.

Автор(и): Растителна защита
Дата: 29.09.2021 Брой: 9/2021



В последнюю декаду в некоторых регионах страны выпало от 15 до 25 л/м² осадков (Елхово – 15 л/м², Шабла – 16 л/м², Ловеч – 16 л/м², Силистра – 16 л/м², София – 22 л/м², Драгоман – 22 л/м², Ахтопол – 24 л/м², Кырджали – 26 л/м²), что улучшило влажность почвы в верхнем слое и условия для проведения обработки почвы.

В последнюю неделю сентября агрометеорологические условия будут определяться относительно сухой погодой, что позволит завершить уборку пропашных яровых культур. Процессы созревания у поздних сортов плодовых деревьев и виноградников будут протекать при температурах, близких к норме. Во второй половине периода агрометеорологические условия претерпят изменения. Прогнозируемые осадки

обеспечат необходимую влагу для начальных этапов развития осенних культур (рапса), посеянных в агротехнические сроки.

В течение периода в котловинах и на высоких полях вероятно образование заморозков и существует риск повреждения заморозками продукции позднего овощного производства (томаты, перцы). В этот период начинаются оптимальные агротехнические сроки посева пшеницы на высоких полях.

В конце сентября погода благоприятна для посева шпината. Посев может проводиться вручную или механически рядовой сеялкой, в зависимости от условий и размеров площадей. При ручном посеве семена могут разбрасываться по площади или высеваться рядами в неглубокие борозды с междурядьем 20 см. Глубина посева должна составлять от 2 до 4 см. После посева семян желательно прикатать площадь. Норма высева на декарь варьируется от 2 до 3 кг.

Источник: НИМХ