

НУЖНА ЛИ ОБРАБОТКА СЕМЯН ПЕРЕД ПОСЕВОМ И КАК ПОДГОТОВИТЬ ЗЕМЛЮ ДЛЯ РАССАДЫ

«Нужна ли обработка семян перед посевом и как подготовить землю для рассады рассказала начальник отдела семеноводства и защиты растений ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора» Стребкова Оксана Викторовна.

- В период выращивания рассады серьёзную угрозу представляют различные заболевания, в результате которых всходы могут погибнуть. Болезни вызывает целый ряд микроорганизмов бактериального и грибного происхождения. Инфекция чаще всего находится в почве или заносится вместе с семенами. Чтобы избежать этого, необходимо провести обработку семян перед посевом, лучше биологическими препаратами, такими, как Планриз, Псевдобактерин, Фитоспорин и др. Обработка семян необходима, так как усиливается иммунитет растений, повышается устойчивость к болезням и происходит защита семян от почвенных инфекций. Дополнительно можно применить и регуляторы роста (Иммуноцитифит, Новосил, Бигус, Агат-25К). В этих препаратах семена замачивают на некоторое время, например, в Планризе семена овощных замачивают на 4-6 часов, а в Фитоспорине на 2-4 часа.

В период всходов и в течении всей вегетации необходимо проводить полив и опрыскивание биофунгицидами для предотвращения и борьбы с такими распространенными заболеваниями, как: черная ножка, фузариоз, фитофтороз, альтернариоз и др. Планриз – эффективный биофунгицид, который незаменим в период всходов и вегетации растений. Норма расхода минимальна: на опрыскивание - 10 мл. препарата на 10 литров воды, на полив - 100 мл. препарата на 10 литров воды. Действующим агентом данного препарата являются живые бактерии. Регулярный полив и опрыскивание дадут потрясающий эффект, всходы будут здоровыми, мощными, стебель крупным, корневая система хорошо развита.

Землю для посева семян можно обезвредить от возможных вредителей и инфекции методом прокалывания в течении 1-2 часов. Остудить и пролить марганцовкой.

Удачных Вам всходов!»