

## Подготовка к дачному сезону

*О чем должен подумать каждый дачник в январе-феврале, готовясь к дачному сезону, рассказала начальник отдела семеноводства и защиты растений ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора» Стребкова Оксана Викторовна.*

**- Стоит ли в зимние месяцы начинать приобретать семена?**

- Да, конечно, подготовкой к дачному сезону следует заняться уже в феврале месяце, покупкой семян, а некоторые культуры уже и посадить.

**- В настоящее время на рынке семян свои товары предлагают сотни фирм.**

**Чем руководствоваться при выборе?**

- При покупке семян не следует обращать внимание на яркую этикетку. Главное правило – производитель семян не должен быть инкогнито, на любом пакетике с семенами печатается полное название фирмы и её адрес. Покупать семена лучше, конечно, в специализированных магазинах. Но, будь то магазин, или лоток, не постесняйтесь попросить документ, подтверждающий сортовые и посевные качества семян. Обязательно сохраняйте чек и пакетик от семян. В случае, если посевной материал окажется некачественным, можно будет предъявить претензии продавцу семян. С жалобой нужно обратиться в Управление Россельхознадзора по Омской области по адресу ул. Коммунальная 4/1 или отправить её в электронном виде по адресу: [rsn\\_aa@omskcity.com](mailto:rsn_aa@omskcity.com).

**- Нужна ли обработка семян перед посевом и как подготовить землю для рассады?**

- 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. Биологические препараты можно приобрести у нас, в ФГБУ «Омский референтный центр Россельхознадзора».

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!»