

# В огороде в апреле

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 18.04.2016 Брой: 4/2016



**Мероприятия в период:** Продолжается уход за рассадой для раннего и среднераннего производства в открытом грунте. Участки подготавливаются для высадки ранних томатов, перцев и баклажанов в конце апреля, а среднеранних — в первой декаде мая. Высеваются семена поздних томатов и среднеранней кочанной капусты. Проводятся необходимые агротехнические мероприятия для обеспечения оптимальных условий развития культур в защищённом грунте. При более высоких температурах, для улучшения относительной влажности воздуха, часто увлажняют дорожки, а в стеклянных теплицах также проводят кратковременное мелкодисперсное дождевание. При более интенсивной солнечной радиации стекло затеняют (обеляют) подходящими смесями.

**Защита растений:**

1. Предпосевная обработка семян томата и капусты, если они не были протравлены. Необходимо соблюдать технологические требования, чтобы не погубить всхожесть семян.
2. Почвенные смеси в рассадниках в обязательном порядке обеззараживают. Разбрасывают приманки против медведок.
3. Для борьбы с чёрной ножкой у рассады, больные растения и прилегающие к ним здоровые удаляют и уничтожают за пределами теплицы, а почву под ними поливают раствором фунгицида.
4. При последней обработке почвы вносят гранулированные инсектициды против проволочников, если при предварительном обследовании было установлено более 5 шт/м<sup>2</sup>. Обработка эффективна также против подгрызающих совок, медведок, щелкунов, колорадского жука, нематод и обладает остаточным действием против сосущих вредителей – тлей, цикадок, трипсов.
5. За неделю до высадки рассаду опрыскивают фунгицидами. У **томатов** отмечают **альтернариоз (ранняя сухая пятнистость), серая гниль (ботритис), мучнистая роса, кладоспориоз (бурая пятнистость листьев)**, а у **огурцов – мучнистая роса, ложная мучнистая роса (пероноспороз), угловатая пятнистость листьев (бактериоз)**.
6. Хотя комплекс вредителей в защищённом грунте одинаков, из-за более высокой температуры и низкой относительной влажности воздуха вредоносная активность **трипсов** и **паутинных клещей** возрастает.
7. На ранних культурах в открытом грунте существует риск появления **ложных мучнистых рос (пероноспорозов)** – на капустных, луке и раннем картофеле. Следует отслеживать сигналы региональных служб и своевременно применять меры борьбы.
8. Существует риск для посевов лука от **луковой мухи** и **минирующей мухи**, а для капусты и редиса – от **капустной мухи**.

**Внимание:** При опрыскивании капустных культур и лука в рабочий раствор пестицида в обязательном порядке необходимо добавлять адъювант. Требуется осторожность при обработке зелёного лука и чеснока, редиса и т.п., которые предлагаются для свежего потребления ранней весной, чтобы избежать нежелательных и опасных отравлений остатками пестицидов.