

Фитонематоды - это микроскопические круглые черви, которых можно увидеть только под микроскопом. Они в последнее время захватывают все большие площади во многих регионах РФ. Они поражают корневую систему , очень плодовиты и практически неуязвимы. Они могут проходить весь свой полный жизненный цикл, не покидая ткани растения и способны полностью уничтожить урожай. Бороться с ними можно только специальными средствами (химия бессильна , так как она неспособна пробить цисты (мешок с яйцами), которые попадают в почву , прекрасно переносят зиму и могут сохраняться 8-10 лет) . Одним из таких спецсредств является наш "Аидис" . Он легко справляется с этой поистине "чумой 21 века".

Фитонематоды сложно распознать с обычных условиях.

*если Вас беспокоит, что растения плохо развиваются, подавлены

*на корнях растений Вы заметили шарики (галлы)- галловые нематоды . У бегоний они могут появляться даже на стеблях.

*Стеблевые нематоды поражают луковицы нарциссов, гиацинтов, тюльпанов, вызывая кольцевые или продольные гнили их луковиц и волнистые искривления листьев.

*У больных растений, пораженных листовой нематодой, появляются бурые пятна на листьях, усыхают почки, могут бурно разрастаться дочерние розетки (фиалка).

*на поле с морковью появляются пятна с необычно красивой , яркой ботвой

*основными признаками заражения клубники нематодой выступают появление красных, желтовато-коричневых тёмных пятен, которые ограничиваются расположением жилок. Черенки приобретают слегка красноватый оттенок, внутренняя часть листа теряет опушённость.

*кусты картофеля имеют меньше стеблей, которые отстают в росте и становятся длинными и тонкими, а нижние листья желтеют и увядают. Клубни не образуются либо формируется один-два клубня. Корни сильно ветвятся, отличаются коричневой окраской, на них видны цисты в виде золотисто-коричневых шариков.

*Если на томатах и огурцах увядших листьев становится все больше с каждым днем, пожелтение и отмирание растений, наросты на корешках.

значит, пора трубы тревогу – нематода пришла в Ваш огород и сад . «Аидис» поможет Вам.

Нематода приходит к нам с почвой, укорененными растениями, клубнями картофеля и клубнелуковицами цветочных растений . Поэтому , нужна профилактика.

Нужна обработка почвы ,семян, рассады при выращивании и высадке на постоянное место.