



Май - важнейшая пора для садоводов и огородников! Именно в этот месяц растения начинают бурно набирать силы и расти. Но кроме позитива, есть и негативная сторона этой медали. Вместе с приходом тепла появляются и вредители, которые могут полностью уничтожить овощные и садовые культурные растения. Именно поэтому каждый садовод-огородник должен тщательно готовиться для сезона и борьбы с вредными насекомыми.

Одной из самых нежелательных насекомых является колорадский жук. Именно этот вредитель наводит страх на многих огородников, так как с ним не так легко бороться, как кажется на первый взгляд. Колорадский жук считается вредителем №1 для овощных культур семейства пасленовых. Но с каждым годом это насекомое «нагнет» и в ее поле зрения оказывается все больше агрокультур.

На сегодняшний день существует множество различных методов для борьбы с популяцией данного вида насекомых. Некоторые из них мы Вам предложим.

Народные методы. В этот список относится ручная сборка этих вредителей (как взрослых лиц, так и личинок). Нужно взять ненужную миску и встряхивать кусты растений в нее. Колорадские жуки, которые находятся на растениях, попадают в сосуд. Что с ними делать дальше объяснять, наверное, не нужно. Эффективность заметна сразу, но всех насекомых Вы не соберут.

Еще одним народным методом уничтожения применение против вредителя настоя зеленых листьев помидоров с хозяйственным мылом. На 10 л воды берут 2 столовые ложки измельченного мыла и 1 кг измельченных листьев. Заранее зелень помидоров залить укропом. Дать настояться 2-3 часа. Рабочим раствором тщательно опрыскать кусты. Количество колорадского жука уменьшится 100%, но полностью преодолеть этого вредителя, используя этот способ, Вы не сможете.

Использование биопрепаратов, а также качественных инсектицидов. На сегодняшний день очень много различных препаратов для уничтожения нежелательных насекомых. При выборе инсектицидов обращайте внимание на:

- Основное действующее вещество;
- Уровень токсичности для людей, животных, пчел;
- Продолжительность защитного периода;
- Сроки, после которых можно собирать урожай.

В каталоге по ссылке <https://agrozhyst.com.ua/insektitsidy-dlya-sada> мы подобрали лучшие препараты, которые существуют на сегодняшний день. Каждый инсектицид, который содержится в списке, проверенный разработчиками, а также нами лично. Также в каждый описание входит таблица рекомендательных норм, где Вы сможете узнать условия эксплуатации. После использования данных инсектицидов популяция колорадского жука уничтожается в течение 8-12 часов.

Больше средств защиты растений в малой упаковке можно купить [здесь](#) .