



Кто заработал в этом году на дынях и арбузах?



Сегодня поделимся с Вами уникальной информацией – благодаря чему фермерам удалось получить большие прибыли с бахчевых культур в 2018 году.

Сейчас на рынке Украины распространено очень много разных гибридов, но далеко не всем удалось пережить аномальную весну этого года. Основным бичом бахчевых стало грибковое заболевание, которое забрало практически 32-47% урожая – это фузариоз.

В статье мы расскажем об особенностях этого заболевания и методах борьбы, которые применяли бахчеводы для того, чтоб практически полностью покончить с этой болезнью и получить здоровый урожай без пестицидов, нитратов и других токсинов, которые зачастую накапливают эти культуры.

В первую очередь, немаловажно подобрать гибрид арбуза или дыни, который был бы способен противостоять данному заболеванию и, при этом, активно реагировать на внесение средств защиты.

Большинство фермеров, с которыми мы говорили, отметили уникальность и высокую урожайность новинок гибридов бахчевых компании Hazera, в частности гибрид арбуза **Миракл F1**, который способен противостоять фузариозу и давать огромные урожаи. При этом в случае активного наступления заболевания, мгновенно реагирует на поддержку в виде препаратов, которые уничтожают этого патогена.

Давайте разберемся с особенностями гриба, который вызывает фузариозное увядание или корневые гнили у бахчевых. Фузариум – это род плесневелых грибов, которые наносят вред сельскому хозяйству, а их некоторые виды способны

поражать человека, вызывая септическую ангину и кожные дерматиты в случае употребления пораженных плодов. Споры и мицелий этих грибов долго сохраняются в почве и активно разносятся ветром, поэтому воздух в поле буквально «кишит» этим грибом и в случае возникновения стрессовой ситуации или микроран у растений, он мгновенно атакует.

Благоприятной средой для развития заболевания является:

- повышенная влажность и высокая температура воздуха;
- повышенная влажность почвы с температурой менее 18°C;
- подсыхание корня из-за недостатка полива;
- ослабление растения в случае нарушения технологии;
- тяжелая почва и застой влаги в грунте, которые препятствуют доступу воздуха к корням, низкие ровные участки, где зачастую стоит вода после дождя;

- избыток внесенных в почву азотных удобрений и удобрений, содержащих хлор;

- размещение культуры рядом с автомагистралью или металлургическим предприятием.

Агроном фермерского хозяйства, специализирующегося на выращивании баштана, рекомендует избегать ситуаций, которые описаны выше. В случае неизбежного возникновения такой ситуации, необходимо мгновенно принимать меры для защиты растения, так как патоген не дремлет.

Зачастую мы можем не замечать, как болезнь начинает подкрадываться к нашим растениям, поэтому меры по ее уничтожению необходимо применять сразу же после всходов. В рассадном отделении необходимо регулярно в поливную воду добавлять Триходермин и Гаупсин из расчета по 2-3 л на м³ воды. Пролить Превикур Энерджи необходимо во время формирования первого листа из расчета 30 мл/10 л воды. Регулярно вытягивайте некоторые угловые и центральные растения из ячейки для проверки корневой системы, и если она хоть немножко внизу начала буреть, сразу же с ближайшим поливом добавьте в поливную воду Топсин М из расчета 500 мл/куб воды. Также регулярно нужно опрыскивать рассаду от вредителей, которые зачастую и бывают переносчиками болезней. Для того чтоб рассада не страдала от переуплотнения субстрата, используйте качественный балтийский торф. Не применяйте однокомпонентные удобрения, рекомендую пользоваться мастерами, добавляя их практически в каждый полив из расчета 2 кг/м³ воды, а также гуматами, которые усиливают развитие корневой системы.

При высадке рассады очень важно, чтобы рассада была не переросшая. Переросшие растения плохо приживаются, формируют маленькую вегетативную массу и часто болеют. Как только Вы можете свободно вынимать растение из кассеты, это признак того, что необходимо его уже высаживать. Корневая система растения должна хорошо удерживать почву, чтобы она могла не рассыпаться, но и не быть слишком заплетенной.

Сразу же после высадки рассады, необходимо провести увлажняющий полив с комплексными удобрениями, средствами защиты и стимуляторами роста. Применив такую методику, растение у Вас сразу же вступит в активный рост, без малейшего признака стресса.

В этом году на наших полях в Каховском р-не было высажено значительное количество арбуза **Миракл F1**. Он отличается, в первую очередь, урожайностью, которая при нашем подходе составила 80 т/га, и это его не предел, уверен, что на следующий год мы превысим эту урожайность, так как мы не рассчитывали на такое множество завязей, поэтому не смогли все вытянуть. Арбуз также великолепно реагирует на внесение средств защиты, выздоравливает буквально на следующий день после внесения, чего мы не наблюдали на других гибридах. Из-за темной кожуры очень аппетитно выглядит, а если разрезать, он радует темно-красной мякотью, которая имеет аромат старых сортов арбуза, сладкая и очень сочная.

На наших полях выращиваются и бессемянные арбузы, такие как **Ортал F1** и **Экстэзи F1**, результаты просто впечатляют, уверен, что за ними будущее, так как они с каждым годом пользуются все большей популярностью, методикой их выращивания поделюсь позже, так как это уникальная информация. Скажу только, что плоды бессемянного арбуза **Ортал F1** мерные, их много, просто идеально подходят для супермаркетов, а их мякоть очень сладкая, что в итоге заставляет покупателя вернуться снова на место реализации такого арбуза.

Экстэзи F1 – это гибрид мини арбуза с весом плода около 2-х килограмм, при этом, количество сахаров 14%, что очень впечатляет. Такие порционные арбузы завоевали рынки Европы и Америки. Он идеально подходит для экспорта в Европу.

Дыни от компании **Hazera** показывают неплохие результаты по загрузке куста, отдаче урожая. Удивляет то, что за ними возвращается покупатель, так как они бьют рекорды по вкусовым качествам. Наш уникальный подход в выращивании дынь, позволяет избежать растрескивания плодов и солнечных ожогов. В большинстве случаев это зависит от правильного питания и полива, и удержания заболеваний, которые часто пытаются атаковать эту культуру.

К таким мировым лидерам по производству семян как Hazera, стоит постоянно присматриваться и выращивать новинки гибридов, так как благодаря их разработкам и открытиям в сфере овощеводства можно иметь колоссальное преимущество на определенных гибридах в первые годы их выращивания, так как качество и урожайность просто впечатляют.

Региональный представитель в Одесской и Николаевской области
Виктор Свидерский



Миракл F1



Экстэзи F1



Ортал F1



Раймонд F1



Центральный регион
Східний регион
Західний регион

Региональні представники:

0675122083
0674059588
0676795295

Херсонська обл.
Дніпропетровська та Запорізька обл.
Одеська і Миколаївська обл.

0676570368
0672142044
0672142043

ТОВ «Хазера Україна», Стратегічне шосе, 16, офіс 101-103, м. Київ, Україна, 03028 ☎ +380445949574 🌐 www.hazera.ua ✉ info@hazera.ua

Увага: вся інформація, надана у письмовій або усній формі від імені «Хазера», що базується на середніх результатах випробувань, які не можуть розглядатися у якості порад, рекомендацій, тверджень або гарантій. Періоди висівання та площі вирощувань вказані орієнтовно. Фотографії представлені лише в якості ілюстрацій. Ви можете ознайомитися з умовами продажу та використання насіння на пакетах, у каталогів та на сайті: <http://www.hazera.com/terms-and-limitations>. E&OE. © Hazera 2014. Всі права захищені.