

В подарок дачникам–огородникам

К земле с любовью!



клуб
органического
земледелия

zemledeleie.ru

Специальный выпуск информационного вестника уфимского Клуба Органического Земледелия

В интересное время мы с вами живем. И все признают, что оно особенное, что человечество уже не идет – бежит, мчится. Раньше, чтобы люди задумались, перечисляли проблемы – нравственность, здоровье, экология, экономика, финансы. Сейчас для этого достаточно посмотреть вокруг и... в самого себя.

Если у вас есть свой кусочек Родины в виде дачи, участка в селе, личного крестьянского хозяйства – радуйтесь! Вы уже состоятельный человек. А если Ваша земля дарит вам изобилие, которого хватает вам и вашим родственникам, и при этом не требует тяжкого труда (как у многих членов Клуба Органического Земледелия), то вы счастливый человек. И вам не страшны никакие кризисы.

Вспоминаю начало 90-х. Какой кризис был! Мне ещё не было 20, но именно тогда ко мне пришло **ПОНИМАНИЕ ЦЕННОСТИ ЗЕМЛИ**.

В детстве каждое лето я проводил в селе. Тогда все было сбалансировано. Город – ритм, школа, знания, друзья. Село – бескрайние зелёные поля, свежий воздух и вода. А еще изобилие – клубника, вишни, яблоки, виноград «прямо с грядки». Тогда это воспринималось мной, как должное: **я пришел на Землю, и она встречает меня своими богатствами.**

Однако уклад жизни в СССР тонко, по капле, создавал ощущение превосходства города над селом. Это явно звучало из уст родственницы (мне было 8 лет): «О! Городские приехали!» В этой дежурной шутке была зависть. Помню, я тогда сказал, что и сам жил бы в селе, если бы пчёлы не кусались, и в туалете была бы не такая большая дыра ☺. Позже я понял, что пчёлы не такие страшные, а туалеты с дырой полезнее для нашей физиологии, чем унитазы.

И вот в начале 90-х я услышал эту же фразу от того же человека, однако уже с противоположной интонацией. Теперь в



Выход из кризиса – в обретении своей земли!

ней было превосходство победителя, т.е. победы села над городом. 10 лет между двумя фразами – и **жизнь на земле доказала мне свою основательность**. В то время в городе – очереди, продуктов мало, а в селе – всегда полные столы. Достаток горожан (в то время я это осознал!) ВСЕГДА поддерживался теми, кто жил на земле. Ведь чем бы ни занимался человек – ему всегда нужны продукты питания.

Однако иметь землю – это ещё не всё.

Как вы думаете, почему из сел бежит молодёжь? Конечно есть много причин, но не последняя – тяжкий труд. **Надо не просто иметь землю – надо ее любить и понимать**, что она такая же живая как и мы с Вами! Именно потому и создан **Клуб Органического Земледелия**. Создан для того, чтобы любой желающий мог разобраться с основами природного земледелия и на своем участке стать настоящим Хозяином.

Дмитрий Пельх

Если вас интересует природное земледелие, как выращивать здоровые, экологически чистые урожаи при минимальных трудозатратах, и вы хотите на своем опыте убедиться, что земледелие может быть не тяжким трудом, а интересным и творческим делом, приносящим глубокое удовлетворение и радость, тогда приглашаем в Клуб Органического Земледелия.

В магазине Клуба и на семинарах, которые регулярно проводятся на самые

разные темы, вы можете получить консультации по природному земледелию и найти ответы на интересующие вас вопросы.

При вступлении в Клуб вы получите именную дисконтную карточку члена Клуба, дающую право на скидку до 10% на продукцию. Члены Клуба ежеквартально получают вестник с информацией об эффективных способах земледелия и новинках в ассортименте.

Такое необычное «удобрение»

Речь пойдет об Эффективных Микроорганизмах или, как их называют во всем мире, ЭМ-технологиях, которые уверенно и прочно входят в нашу жизнь. Что же это за **Эффективные Микроорганизмы?** Так их назвал японский учёный Теруо Хига, сделавший это эпохальное открытие более двадцати лет назад. Он искал такой метод выращивания продукции, который позволил бы совсем отказаться от применения минеральных удобрений и ядохимикатов.

Во время исследований Теруо Хига выяснил, что все природные процессы, как разрушительные, так и восстановительные, определяются и контролируются микроорганизмами. Теми самыми микроорганизмами, продолжительность жизни которых исчисляется минутами. Например, существуют микроорганизмы, которые в анаэробных условиях (в условиях отсутствия кислорода) начинают процесс гниения органического вещества, в то время как другие в той же самой органике начинают процессы ферментации. Процесс ферментации в отличие от гниения сопровождается приятными запахами, и образующиеся в результате этого процесса вещества полезны и эффективны. Микроорганизмы, вызывающие такие восстановительные процессы, получили название Эффективных.

Более того, они способны увлекать за собой основную массу нейтральных микроорганизмов в сторону положительного эффекта. Если на микромир посмотреть по-человечески, то можно объяснить это так: есть пессимисты (провоцируют процессы гниения) и оптимисты

(способствуют ферментации). Остальные – так себе, нейтральные. И их большинство (около 80%). Если перевес в сторону пессимистов, и они туда же. Начнутся всякие болезни и т. д. Если же больше оптимистов – вся нейтральная братия примыкает к ним и начинается выздоровление.

С момента осознания мной Эффективных Микроорганизмов как живых и очень впечатлительных существ, я считаю, что это наиболее точное определение этого необычного «удобрения». И не случайно слово «удобрение» в кавычках. На самом



деле они, микроорганизмы, заботятся не только о здоровье Земли. Они отвечают за здоровье Человека и всего, что его окружает. И, несмотря на все старания нашего «прогресса», ещё живут на планете сами и не дают погибнуть нам.

Из Японии Эффективные Микроорганизмы путешествуют по всему миру в виде концентрата, в котором они находятся как бы в спящем состоянии. Перед

началом работы их надо разбудить, т.е. активировать. В Клубе комплект, в который входит концентрат и отруби для приготовления 3 л активированного раствора носит имя «Сияние». К упаковке прилагается подробная инструкция по их пробуждению (активации).

Активированные, т.е. уже проснувшиеся микроорганизмы – очень жизнерадостный раствор! Ведь активируя их, мы тем самым признаём, что они очень нам нужны. Именно это и вызывает радость. Наконец-то они смогут что-то хорошее для человека сделать!

Эффективные микроорганизмы помогут вам восстановить плодородие земли, на которой легко вырастить здоровые растения. Они нейтрализуют такие неприятности как фитоплора, кислотные дожди, наслоения пыли с выхлопными газами от машин, уменьшат уровень радиации. Правда, похоже на фантастику? Несколько лет назад, читая о некоторых возможностях Эффективных Микроорганизмов, я тоже вначале подумала, что это раздутая реклама. И растения не болеют, и плоды созревают раньше и плодоносят дольше, и вкус улучшается... Пока сама не проверила. На сегодняшний же день это первые мои помощники.

А напоследок я скажу, что сколько бы мы не рассказывали вам об Эффективных Микроорганизмах, вы наверняка дополните это еще новыми открытиями, как только познакомитесь с ними поближе. Но только при условии, что отнесетесь к ним как к живым, любвеобильным и отзывчивым на вашу любовь существам.

Валентина Ляшенко

РЕКОМЕНДУЕМ

ЭМ-препараты серии «Сияние»

- › Повышают плодородие;
- › Повышают иммунитет растений и урожайность;
- › Быстрее разлагают компост (за 1,5–2 месяца);
- › Улучшают качество урожая и сроки хранения;
- › При использовании плесневого обеззараживают рыхлость почвы.



Фитоверм оградит урожай от колорадского жука

- › Эффективная защита от колорадского жука, тли, паутинного клеща и пр.;
- › Безопасен для человека, животных и растений, плоды можно собирать уже после 2-х суток с момента обработки;
- › Безвреден для почвенных микроорганизмов;
- › Не вызывает привыкания.



Гумистар – органическая подкормка

- › Внекорневая и корневая подкормка для растений;
- › Препарат получен из биогумуса;
- › Препарат мгновенного действия;
- › Содержит комплекс питательных элементов, гуминовые вещества и полезные микроорганизмы.



Краска для деревьев

- › Специальная краска для окраски плодовых, декоративных деревьев и кустарников с целью защиты от грызунов, вредителей и болезней;
- › Для повышения зимостойкости и предохранения коры от солнечных ожогов;
- › Для замазывания ран и срезов;
- › Готова к применению.



ЭМ-препараты «Сияние», биопрепараты от болезней и вредителей, семена сидератов, цветочных и овощных культур
Клуб Органического Земледелия, г. Уфа, проспект Октября, 28, тел.: 277-60-14, 275-14-77

Самый древний способ сохранения урожая

Существует много способов переработки овощей и фруктов, грибов и трав. Это соление и квашение, консервация и заморозка. К сожалению, все эти способы ведут к большой потере (до 70 %) витаминов, макро- и микроэлементов, питательных веществ. Однако есть способ свести эти потери к минимуму. Это сушка! В процессе сушки потери составляют всего 2-5 %.

Сушка – самый древний, самый первый, самый надежный способ сохранения выращенного урожая, придуманный человеком. Ведь недаром в гробницах египетских фараонов в наше время находят высушенные зерна пшеницы, кукурузы, гороха и фасоли, не тронутые временем.

Сушить можно различными способами – на солнце, в печи, над газовыми и электрическими плитами. Но все эти способы имеют массу недостатков. Это пыль и гарь, оседающая на продукции во время сушки, следы жизнедеятельности различных насекомых, неконтролируемая влажность, в результате чего на поверхности сырья развиваются болезнетворные микроорганизмы, плесень.

Однако существует современный, гигиеничный и экологичный способ сушки – в сушильных аппаратах.

У нас в Клубе вы можете познакомиться с сушилками двух видов: трехлотковой «Ветерок» и пятилотковый «Суховей». Стоит только доверить сушку «умным» сушилкам и всех вышеперечисленных прелестей можно избежать.



Очень удобно использовать сушилки на даче:

- *небольшая потребляемая мощность (0,5 кВт/ч) – экономите деньги;*
- *вы на грядках «в борьбе» за урожай, сушилка в это время сушит собранный – экономите время;*

■ *небольшой объем и вес высушенных продуктов – экономите силы при доставке урожая с дачи в город.*

Время сушки урожая с применением сушилок сокращается с дней (неделя) до нескольких часов. Ассортимент высушенных продуктов расширяется практически до бесконечности (все зависит от вашей фантазии). Попробуйте высушить на солнце помидоры или малину, кабачок или сливу, тыкву или землянику. Проблема? А сушилки с этой работой справятся легко!

Сушилки помогут вам сохранить выращенный урожай фруктов, овощей, ягод, трав и грибов практически без потерь витаминов, макро- и микроэлементов.

«Сухофрукты» и «сухоовощи», «сухотравы» и «сухогрибы» приготовленные без сахара, соли, уксуса и других консервантов, сохранившие естественный аромат, цвет, вкус являются здоровыми, полезными продуктами питания.

И что делать со всей этой вкуснятиной, мы думаем, вы разберетесь уже без нас.

Хранить – просто!

Кто-то из древних сказал, что наша пища должна быть нашим лекарством. Это значит, что всё, что мы едим и пьем, должно приносить нам только пользу и здоровье.

В наше время фастфудов и полуфабрикатов, гамбургеров и чипсов очень сложно следовать совету мудреца. Скоростной ритм жизни, финансовые проблемы, рынок, заполненный ненатуральными, некачественными, а порой и вредными продуктами – все это усугубляет проблему здорового питания. Каждого человека заботит и волнует здоровье детей, семьи, близких. Ведь здоровье не купишь ни за какие деньги, поэтому так важно, чтобы то, чем мы кормим своих любимых, всегда было здоровым, свежим, полезным.

Однако важно не только приготовить, но и сохранить продукты питания свежими как можно дольше. В этом вам окажет неоценимую помощь совершенная, сохраняющая витамины и питательные вещества вакуумная система «ВАКС».

Еще не так давно сохранение продуктов с помощью вакуума было доступно только в промышленном производстве.

Теперь же с появлением в вашем доме

системы «ВАКС» вы сами можете увеличить срок потребления продуктов и приготовления пищи в 3-5 раз, улучшив тем самым качество питания.

Комплект «ВАКС» состоящий из насоса и 9 крышек, позволит вам:

- *консервировать фрукты и овощи, с любовью выращенные на собственных сотках;*



- *увеличить срок потребления заготовок, т.к. после вскрытия банки и использования части продукта, ее (банку) снова можно закрыть этой же крышкой (каждую крышку можно использовать до 200 раз);*

■ *сохранить без потери вкуса, цвета и запаха (а значит и пользы) высушенные фрукты и овощи, травы и грибы;*

■ *предотвратить порчу круп и муки, макаронных изделий и бобовых различными вредителями;*

■ *увеличить срок потребления молока, фруктово-овощных соков и пюре, различных закусок и салатов, первых и вторых блюд;*

■ *не потерять лечебных свойств лекарственных трав и т.д.*

Все это возможно, потому что в процессе вакуумирования из банок максимально выкачивается воздух, в частности кислород, самый сильный природный окислитель, способствующий порче продуктов.

Пользоваться системой «ВАКС» очень просто, тем более что в комплект входит очень подробная инструкция.

Более подробно познакомиться с работой чудесного помощника «ВАКС» можно в Клубе Органического Земледелия. Наши консультанты всегда готовы вам помочь.

Уважаемые читатели, берегите свое здоровье и здоровье своих близких!

Елена Панина



Спину больше гнуть не будем – плоскорез мы не забудем!

Почему работа на даче считается трудом, а не удовольствием? В основном это связано с тем, что приходится много нагибаться, перекапывая землю, потом рыхлить её, окучивать и пропалывать взрослеющие растения. К тому же, это всё не приносит пользы ни нам (нашему здоровью), ни земле, которую мы беспощадно теребим и режем. А ей так хочется зацвести пышной зеленью и украситься наклоняющимися под тяжестью плодов ветками здоровых и сильных растений. Так давайте же совсем перейдём на **беспахотную агротехнику** и забудем про лопату, ведь у нас есть **наш лучший друг – плоскорез!**

Плоскорезом легко и удобно и сорнячок подрезать, и ямку под посадку вы-

копать, и грядку сделать, и много всего другого можно сделать без особого труда, а самое главное – не напрягая спину, а значит превращая работу на земле в радостное занятие. После весенних посадок наступит время, когда ползет зелень, и прополка грядки станет особенно актуальна. Спешите обзавестись собственным плоскорезом!



Клуб Органического Земледелия гарантирует качество и подлинность плоскорезов, продаваемых в треугольной упаковке с брошюрой Фокина «К Земле с наукой».



Клуб Органического Земледелия предлагает комплект, в который входят 2 лезвия плоскореза, набор креплений плоскореза к черенку, а также брошюра его изобретателя Владимира Фокина «К Земле с наукой», где изложена сверхлёгкая технология огородничества. Рекомендуем изучить её основательно. Без неё плоскорез Фокина используют лишь на одну треть.

РЕКОМЕНДУЕМ

Культиватор «Стриж»

Ручной культиватор представляет собой нож в виде качающейся рамки, заточенной с обеих сторон. Это позволяет рыхлить почву движениями как к себе, так и от себя. Самозатачивающийся культиватор идеально подходит для рыхления мягких почв. Имеет плазменную закалку.



Титановый секатор

Срезает ветки до 3 см в диаметре, благодаря храповому механизму, который усиливает нажим руки. Обычные секаторы калечат дерево, сминая волокна. Применив титановый «чудо-секатор», вы получите идеальный срез, не повреждая дерево и не затрачивая больших физических усилий. Гарантия 2 года.



Точилка для плоскорезов

Суперточилкой очень просто точить плоскорезы Фокина, ножи, ножницы. Три движения – и ножи заточены. Минимум времени и усилий на заточку, а результат вас очень порадует. Необходима в каждом доме. Даже женские руки легко справятся с заточкой.



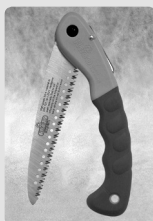
Самозатачивающаяся мотыга

В виде заостренного клина с двумя режущими кромками. Благодаря своей форме и весу мотыгой значительно легче рыхлить тяжелые и плотные почвы, окучивать картофель.



Пила садовая складная

Трехсторонняя заточка зуба позволяет пилить с меньшим усилием. Высококачественная сталь, хромированная поверхность и закаленный зуб гарантируют долгий срок службы.



Урожай – выше, работы – меньше, здоровье – лучше!

Всё для садоводства и огородничества: инструменты, биопрепараты, семена



Клуб
органического
земледелия

г. Уфа, проспект Октября, 28
(остановка «Универмаг Уфа») ежедневно с 10⁰⁰ до 19⁰⁰
телефоны: 277-60-14, 275-04-77
www.zemledelie.ru

