

Урожайная грядка



Вестник «СеДeК»

УРОЖАЙНАЯ ГРЯДКА В ЛЮБОМ РЕГИОНЕ РОССИИ!



Генеральный директор
Агрофирмы «СеДeК»
Сергей Дубинин

Уважаемые садоводы и огородники!

Сейчас идёт межсезонье – самое время подвести итоги прошедшего сезона и составить план работ на сезон новый. Ведь в прошедшем году вам что-то понравилось, а что-то нет. Анализ работы и план на будущее – это очень важно, чтобы не наступать на грабли ошибок. Для меня, например, аналитика – основная составляющая работы.

По телевидению и в прессе много говорят о всемирном потеплении, но его можно увидеть и своими глазами. В Подмосковье три последних года были очень жаркими. Осадки были настоящим праздником. Это, конечно, отражалось на урожае. Причём на разных культурах – по-разному. Картофель влаги явно не хватало, зато пшеница удались. На подмосковных полях «СеДeК» томаты, перцы, баклажаны, тыквы, артишоки дали просто огромные урожаи. Удивили урожаем дыни и арбузы. Причём подмосковные арбузы открытого грунта были сладче привезенных с южных полей. Нашу бахчу этим летом посетили самые разные телеканалы, о чём свидетельствуют репортажи, размещенные на сайтах www.SeDeK.ru и www.DubininSergey.ru.

Теплолюбивые деликатесные неженки артишоки, которые обычно выращивают только в южных странах, дали такой урожай, что мы не успевали его съедать и отправлять на продажу в компанию, торгующую органическими продуктами от фермеров «ЛавкаЛавка»!

Анализируйте! Вносите изменения в план посадок. Лето стало более

жарким. Что это значит? Можно сажать теплолюбивые культуры! В ассортименте «СеДeК» много арбузов, дынь, артишоков и других южных культур, сорта которых пригодны для посадки в зоне неустойчивого земледелия.

Последние возвратные заморозки в конце мая я помню в 1993 году. Значит, можно рисковать и высаживать ранние сорта томатов, перцев в открытый грунт во второй половине мая. А огурцы в открытый грунт сеять не после Троицы, а на две недели раньше. Но так как ночи часто бывают прохладными, накрывайте грядки с огурцами нетканым материалом, чтобы получить больший урожай. Он вас удивит, особенно если вы внесете в грядку больше органики.

Летом мало осадков. А это значит, что картофель надо посадить раньше, как только подойдёт земля. Использовать лучше ранние сорта. Тогда вашему картофелю может хватить влаги от таяния снега и от редких дождей. Поздние сорта в сухое лето неэффективны.

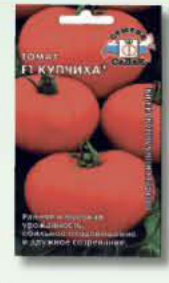
Анализ, правильный подбор сортов, позитивный настрой позволят вам каждый год получать хорошие урожаи. А дело «СеДeК» и моё личное – дать вам хорошие сорта овощей и правильные рекомендации.

Желаю вам диковинных урожаев!
Сергей Дубинин

Читайте в вестнике «СеДeК»:

- КАК ВЫРАСТИТЬ
САМЫЕ «ЖИРНЫЕ» ТОМАТЫ?**
- КАКИЕ ПОМИДОРЫ ИДЕАЛЬНЫ ДЛЯ ЗАГОТОВОК?**
- КАКИЕ ПЕРЦЫ И БАКЛАЖАНЫ ДАЮТ
САМЫЙ РАННИЙ УРОЖАЙ?**
- КАК ПОЛУЧИТЬ РЕКОРДНЫЕ УРОЖАИ
КАРТОФЕЛЯ В ОТСУТСТВИИ БОЛЬШОГО УЧАСТКА?**
- ТОМАТНОЕ ДЕРЕВО СПРУТ F1 –
МИФ ИЛИ РЕАЛЬНОСТЬ?**
- КАК ВЫБРАТЬ ОГУРЦЫ ПО «РУБАШКЕ»?**
- КАКИЕ ТЫКВЫ САМЫЕ СЛАДКИЕ?**
- КАК ВЫРАСТИТЬ АРБУЗЫ И АРТИШОКИ
В СРЕДНЕЙ ПОЛОСЕ?**
- КАК ВЫБРАТЬ СЕМЕНА?**
- ... и многое другое**

“ЖИРНЫЕ” ТОМАТЫ ПО ВКУСУ ЛЮБОМУ ОГОРОДНИКУ



Несмотря на огромное разнообразие различных видов томатов, пожалуй, ни один огородник никогда не откажет себе в удовольствии получить урожай любимых крупноплодных, мясистых томатов. Ведь они особенно хороши в свежем виде и в салатах. Именно они – гордость любого огородника. Когда я начинал свой огородный бизнес, я продавал семена крупноплодных сортов **Малиновая кубышка**, **Сахар белый**, **Сахар розовый**, **Сахар коричневый**, **Бычье сердце**, Любительский розовый и другие в больших количествах.

А сейчас появились гибриды. Они многое более урожайные, болезнеустойчивые, плотные, чем те же «Сахара». Томаты из серии «Сахаров» очень вкусны, но их нужно сразу ставить на стол, а «жирные» гибриды, о которых пойдёт речь далее, можно и перевозить, и хранить. Вот, например, гибриды нового поколения:

Ажур F1, Буржуй F1, Жирдай F1. Названия говорят лучше любых описаний: очень «жирные», мясистые, сочные плоды, своего рода «сумоисты» среди томатов – толстые, но не мягкие, а очень плотные, мощные. Масса плодов может достигать 400 граммов и более, а урожай с каждого куста – до 5-8 кг. А чтобы произвести фурор и вырастить супер-крупные плоды, необходимо оставлять на расщеплении небольшое количество кистей, а на каждой кисти – по 2-3 плода. Тогда масса каждого плода может достигать и 600-700 г!

Эти гибриды всегда на загляденье красиво смотрятся в теплице. Плоды не мельчают от первой кисти до последней, не растрескиваются, всегда выглядят, как на картинке. Кроме того, Ажур F1, Буржуй F1 и Жирдай F1 болезнеустойчивы, пластичны, одинаково хорошо показывают себя как в черноземье, так и в зоне неустойчивого земледелия.

То же можно сказать о паре других «толстых» гибридов:

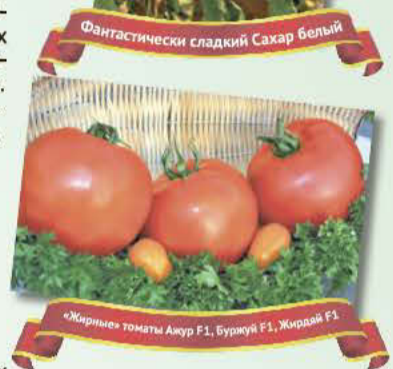
Купчиха F1 и Пышная купчиха F1

Они одинаково крупноплодные, плотные, очень вкусные, но Пышную купчиху F1 могут выращивать обладатели более высоких теплиц, так как это индетерминантный томат. При должном уходе высокое (до 1,8 метра) растение способно дать урожай до 9 кг/кв.м. Купчиха F1 – детерминантный томат, который хорошо подходит для невысоких плёночных парников. Из плодов этих гибридов получаются отличные томатные соки и пасты – очень уж они мясистые и сочные. Но при этом их спокойно можно хранить и перевозить на длинные расстояния, что практически невозможно делать с большинством крупноплодных томатов.

Ещё одна пара «жирных» томатов: **Барин F1 и Баронесса F1**

Оба гибрида подходят для выращивания в открытом грунте и в лёгких плёночных укрытиях. Растения детерминантные, но довольно мощные. То же можно сказать и о плодах – мощные, крупные, плоскоокруглые, красные, массой до 300 г и более! Очень красивые, толстые, плотные плоды. Как и вышеупомянутые «жирные» томаты, гибриды Барин F1 и Баронесса F1 можно есть и в свежем виде, и пускать в переработку. Они хорошо хранятся до 1,5 месяцев, пригодны для транспортировки.

О высоком качестве перечисленных гибридов говорит то, что они пользуются большим спросом среди фермеров. А для овощеводов, в первую очередь, важны такие качества, как урожайность, болезнеустойчивость, транспортабельность, привлекательный



«Жирные» томаты Ажур F1, Буржуй F1, Жирдай F1

внешний вид плодов и высокие вкусовые качества, объединённые в одном сорте. «Жирные» томаты – украшение стола и рыночного прилавка.

Стремитесь к лучшему, выращивайте качественную продукцию на своём участке!

- Как преуспеть в сельском хозяйстве?
- Как Агрофирма «СеДек» из мечты превратилась в одну из крупнейших семенных компаний России?
- Как похудеть более чем на 40 кг и улучшить здоровье?
- Как выращивать разные культуры в любом регионе России?

Более 1000 советов о том, что интересно именно вам

www.DubininSergey.ru

Сайт генерального директора «СеДек» Сергея Дубинина

Какие томаты идеальны для консервирования?

Всегда ли вам удаётся приготовить вкусные консервированные томаты? Плоды лопаются в банке? Теряют окраску, а затем – и вкус? Дело отнюдь не в вашем кулинарном мастерстве! Дело в том, что нужно просто правильно подбирать сорта!

Как бы вы ни любили крупноплодные, очень сочные «бифы», они точно не украсят ваши заготовки – растрескаются, растекутся по банке. Зато специально для ценителей высококачественных заготовок появились настоящим «царским» гибриды

Империя F1, Императрица F1, Русская империя F1, Петр Первый F1.

Если вы являетесь обладателем высокой теплицы, то это томаты для вас! Увидев их в теплице, вы поймёте, почему они имеют именно «царские» названия: высокие (2-2,2 м) растения буквально увешаны плодами. Уже несколько лет мы ими восхищаемся. И вот почему:

Они «ждут своего хозяина». Эти томаты будут давать вам очень большие урожаи, даже если вы не частый гость на дачном участке. Когда к вашему приезду на четвёртой кисти будет висеть «гроздь» ярко-красных плодов, на нижней кисти плоды ещё не будут перезревшими. А ведь это значительно увеличивает урожайность – ни один томат не пропадет!

Они очень красивые. Мы всегда высаживаем «царские» томаты рядом с проходом в теплице, потому что они становятся её «лицом», визитной карточкой. Сливовидные, вытянутые, блестящие, выровненные по весу и форме – такой урожай значительно повышает и ваш профессиональный уровень в глазах соседей.

Они дают более экологически чистую продукцию. Благодаря очень высокой болезнеустойчивости, «царские» томаты требуют меньше обработок от болезней. Повторюсь, они «ждут хозяина» и плодоносят без его значительного участия. Эти гибриды требуют простого ухода: полив, подвязка основного стебля, удаление пасынков и прочее.

Они пластичные. Эти гибриды хорошо завязывают плоды даже при пониженной освещённости или в условиях перепада температур.

Они идеальны для заготовок. «Царские» томаты вообще хорошо сохраняются. В отличие от многих сортов, эти гибриды можно перевозить на дальние расстояния, а не просто донести от теплицы до дома. Их также можно безбоязненно хранить до 1,5 месяцев. А лучше всего эти томаты консервировать в бочках, вместе с зонтиками

укропа и виноградными листьями. Это очень вкусно!

Для справки:

Если же у вас нет высокой теплицы, но вы всё равно хотите получать качественные томаты для качественных заготовок, то вы можете отдать предпочтение детерминантным томатам с похожими характеристиками. Это Богач F1, Сестренка F1, Царевна F1, Лариса F1, Ласка F1, Железная леди F1, Идалго F1. Это супер-томаты, которые хорошо показывают себя и в небольших плёночных укрытиях, и в открытом грунте.

Томат Империя



Томат Петр 1



Острые консервированные томаты «по-царски»

Ингредиенты (на 3-литровую банку):

- 2,5 кг «царских» помидоров
- стручок красного перца
- 10 горошин чёрного перца
- гвоздика
- корень петрушки, корень сельдерея.

Рецепт:

Приготовьте рассол (на 2 литра воды – 1 ст. ложка соли, 1 ст. ложка уксуса, 2 ст. ложки сахара). Хорошо промойте все ингредиенты из списка и сложите их в заранее пастеризованную банку. Залейте рассолом. Через 5-10 минут слейте рассол и прокипятите его. Залейте его обратно в банку, закатайте её, переверните вверх дном. Готово!

НОВИНКИ ТОМАТОВ

НОВИНКА
от СеДек



Томат F1 ЕКАТЕРИНА

Индетерминантный. До 12 плотных, толстостенных плодов в кисти. Хранятся до 1,5 месяцев! Устойчив к комплексу болезней и стрессам.

Томат F1 ЕЛИЗАВЕТА

Детерминантный. Вкусные, плотные томаты (до 250 г). Болезнеустойчивый. Подходит для длительной транспортировки.

Томат F1 КУКЛА МАША

Детерминантный. До 5 ярко-розовых, вкусных, крупных (до 260 г), мясистых плодов в кисти. Дружное и раннее созревание.

Томат F1 ВЕСНА СЕВЕРА

Детерминантный (40-60 см). Крупные, сочные, мясистые розовые плоды (до 350 г). Не растрескиваются, хорошо хранятся.



Царские томаты от Агрофирмы «СеДек»



СЛАДКИЕ ПЕРЦЫ - БУЙСТВО КРАСОК В ТЕПЛИЦЕ И ОТКРЫТОМ ГРУНТЕ

Перец – теплолюбивая культура, поэтому не все огородники берутся его выращивать. Однако к перцам необходим лишь правильный подход, и тогда урожаи будут не меньше, чем у более привычных томатов, даже в средней полосе России. Несмотря на своё мексиканское происхождение, перцы давно полюбились в нашей стране. Этот универсальный продукт можно есть и в сыром, и в варёном, и в печёном виде. А окраска перцев так разнообразна, что ваше настроение точно не останется без их позитивного влияния.

Кубик Рубика. Разноцветные кубовидные перцы для теплиц.
Кубовидные перцы хороши, конечно, своим вкусом. Это одни из самых сладких видов сладких перцев. Стена насколько мягкая, сочная, ароматная, что кажется похожей на десерт. И кубовидных сортов в нашей коллекции огромное множество.

Серия перцев Звезды Востока F1
дает такое количество плодов, что растения лучше подвязывать, иначе стебли не выдерживают мясистые кубы.



Серия перцев Звезды Востока F1

Выращивая их в теплице, вы можете снимать с одного куста перцы разных цветов единовременно, ведь в процессе созревания перцы некоторых сортов неоднократно меняют цвет кожуры: от светло-бежевого к цвету слоновой кости, затем к более насыщенному и, наконец, к насыщенно-красному или желтому. За сезон можно снять с одного куста 20-30 кубовидных и призмовидных плодов великолепного качества.

Жёлтый, оранжевый, красный, мандариновый, золотистый, даже фиолетовый и шоколадный – на-

стоящее буйство красок от суперуспешной серии среднеспелых гибридов «Звёзды востока». Видя такие яркие, плотные, крупные перцы с толщиной стенок 8-10 мм, многие просто не могут поверить в то, что они настоящие.

Ранние сорта – гарантия получения урожая.

Для получения ранних урожаев лучшим выбором станет гибрид **Аполлон F1**, который порадует обилием листо-жёлтых плодов – 14-18 плодов с куста! А для выращивания в открытом грунте нет сортов лучше, чем супер-скороспелые, обильно плодоносящие **Мираж, Игрок и Зорька**. Проезжая с семинарами по Югу России, мы часто слышим эти названия от фермеров. Эти сорта всегда удивительно хорошо проявляют себя в открытом грунте. И дело не только в высокой урожайности – сами растения отлично смотрятся. Лист здоровый, сочный, не повреждённый солнечными лучами.

Самый крупный перец

Если же для вас размер плода является одной из главных составляющих успеха, то не проходите мимо особенно крупноплодных сортов с говорящими названиями.

Аллигатор – очень крупный перец! Представьте, в спелом виде он может достигать длины 20-25 см! Растение под стать плодам – мощное, высокое, и одновременно на нём формируется до 8-12 красных удлинённо-призмовидных, вкусных, сочных, сладких плодов!

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ВЫРАЩИВАНИЯ РАССАДЫ ПЕРЦА И БАКЛАЖАНА:

1) Лучшее время для посева семян перцев и баклажанов – всеми любимый праздник 8 марта. Да, многие начинают посеять в середине-конце февраля, но, на мой взгляд, это слишком рано. Это возможно только в том случае, если окна вашего дома или квартиры выходят на самые светлые стороны и если вы можете использовать в феврале-марте дополнительную подсветку рассады. Ранний посев можно использовать тогда, когда вы имеете возможность высаживать рассаду в теплицу, используя небольшой дополнительный подогрев, на случай возвратных заморозков в конце апреля – первые майские праздники.

2) Проведите предпосевную подготовку семян. Сначала прогрейте их в течение суток при температуре 70-80°C. Это более актуально для семян перцев. Семена баклажанов можно не прогревать – в отдельных случаях это может привести к снижению всхожести. Затем обработайте раствором марганцовки в течение 10-15 минут и промойте водой. Семена готовы к посеву.

3) Ящик с посевными семенами накройте стеклом или цelloфаном – это способствует поддержанию необходимого микроклимата в ящике, уровня влажности и температуры. Особенно это важно для перцев – для появления всходов нужна высокая температура.

4) Чтобы растения не перетягивались, необходимо регулировать температуру воздуха (например, переключая батарею и открывая и закрывая форточку). Оптимальная ночная температура – 15-17°C, дневная – 20-22°C.

5) Дренируйте ящики – семена должны «дышать». Для лучшего дренажа, а также для дополнительного питания микрозлементами лучше положить на дно дрениажного ящика 2 см слоя яичной скорлупы. Используют в этих целях также мелкий гравий, керамзит, перлит. Почва должна быть рыхлой и питательной.

6) Появление всходов: 15-20 марта

7) Пикировка в горшки: 1-10 апреля (в стадии 2 настоящих листков).

8) Посадка в теплицы и парники: вторые майские праздники (40-50 дневная рассада). Очень важно пересаживать рассаду в пасмурные дни и после пересадки немножко затенять, используя лутрасил, ветки деревьев, чтобы нежная рассада не обожглась солнцем. Это очень важно, ведь от активных солнечных лучей рассада гибнет чаще, чем от холода.

Во время высадки рассады должна образовываться первая цветочная кисть у томатов, первые цветки у перцев и баклажанов. При высеве семян в женский день рассада обычно получается коренастой, хорошо приживается.

Но если вы занимаетесь высадкой рассады не в парник, а под пленочные дуги или даже в открытый грунт, то сроки посева лучше сдвинуть на 20-25 марта, а высадку рассады – на конец мая – начало июня. Хотя на моей памяти последний раз возвратные заморозки в конце мая были в далеком 93-м году (то есть 20 лет назад). Поэтому риски есть, но они не такие большие.



Аллигатор

Не отстают от Аллигатора и пара других крупных перцев: **Жёлтый слон и Красный слон**. Они образуют красивые глянцевые плоды жёлтого и красного цвета соответственно. Длина их также достигает 20-22 см. Сорта эти обильно плодоносят и подходят для выращивания как в теплицах, так и в открытом грунте.

Основные правила выращивания перца читайте на сайте

www.DubininSergey.ru

«Баклажановый» перец

Ингредиенты

Перец сладкий – 15-17 шт, баклажан – 1,7 кг, чеснок – 10 зуб., лук репчатый – 1 шт, морковь – 2 шт, масло растительное – 100-150 мл, томатная паста – 1 л, соль, сахар, пряности, зелень по вкусу.

Подготовить перцы, отделив плодоножки и удалив семена. Положить их в кипящую воду не более чем на 5 минут, после чего выложить их на тарелку таким образом, чтобы стекла вся вода.

Баклажаны нарезать мелкими кубиками и пожарить в очень небольшом количестве масла. Нафаршировать подготовленный перец обжаренными кусочками баклажана. Сверху положить нарезанные зубчики чеснока (по вкусу). Чтобы немного разнообразить и «связать» фарш, можно добавить в него рис и различные специи. Время тушить перцы. Натереть морковь. Нарезать лук кольцами или полукольцами (кстати, я не принимаю жареный лук, даже в небольшом количестве, и всегда уточняю состав блюда, прежде чем заказать его и съесть). Но вы можете добавлять его на свой вкус). Пассировать лук с морковью вместе с томатной пастой и зеленью. В приготовленную смесь кладём фаршированные перцы. Тушим перец минут 20-25. Перцы, фаршированные баклажанами готовы.

Хотите приготовить много небольших перчиков, например, для детей – выбирайте компактные «конусы», типа **Корвет оранжевый, Корвет, Света, Мираж, Зорька, Шатл F1**.

А, пожалуй, одними из лучших крупных «конусов» являются **Лолита, Кореновский, Титан и Витязь F1**. Об этом говорят даже их названия. Плоды массой до 350 граммов – это ли не богатейший урожай! Их можно не только готовить как фаршированные перцы, но и использовать в других блюдах. Например, из перцев Витязь F1 и Титан получается отличное лечо! А особенно хорошие результаты показывает сорт Лолита. Плодоносят до самой осени! Насыщенно-красные плоды отлично смотрятся на кусте.

Баклажаны, использованные в качестве фарша, не должны горчить – это главное правило. Обо всех сортах баклажана, в плодах которых отсутствует горечь, читайте далее.



НОВИНКА
от СеДeК

НОВИНКИ ПЕРЦЕВ

F1 Купец

Для открытого грунта и пленочных укрытий. Плоды широкопризмовидные, глянцевые, темно-красные, сочные, сладкие, ароматные. Урожайность 6,0-6,5 кг/кв.м

F1 Мой генерал

Плоды крупные, кубовидные, Небольшие, но очень «толстые» плоды. Одновременно формирует 6-8 сочных, сладких, ароматных, красных плодов. Устойчив к комплексу болезней, вынослив к колебаниям температуры.

F1 Карлсон

Плоды крупные, кубовидные, глянцевые, 250-300 г, ярко-красные. Мякоть плотная, сочная. Устойчив к комплексу болезней, вынослив к колебаниям температуры.



Буржуй F1



БАКЛАЖАНЫ

Вырастим южную культуру в условиях средней полосы!

Многие огородники говорят, что баклажаны сложно вырастить: «заморская» культура требует «заморских» погодных условий. А как же быть с теми миллионами огородников от Калининграда и до Приморья, которые радуются своим «баклажановым» урожаям? И как объяснить наши высокие урожаи на подмосковном опытном участке, которые кормят нас несколько месяцев? Только правильно агротехникой и правильным подбором сортов. Если уж по-настоящему южная момордика приживается в средней полосе, то баклажан просто обязан получиться на зависть всем соседям.

Несмотря на «капризных» названий, они отличаются высокой приспособляемостью и завязываемостью плодов в неблагоприятных условиях. В теплицах и под пленочными укрытиями дает урожай не менее 6-7 кг/кв.м ровных, тёмно-фиолетовых плодов массой 180-200 г с белой вкусной мякотью – сами названия говорят об аристократичном виде плодов.

«Толстые» баклажаны

Часто нас спрашивают, как мы придумываем названия для наших сортов и гибридов? Очень просто – стоит только посмотреть на плод и фантазия сама начинает работать. Например, баклажаны **Толстый барин F1** и **Буржуй F1**. Важный, округлый, толстый (каждый плод – 500-700 г) баклажан. Один плод – блюдо для всей семьи! Мощный, крепкий куст дает одновременно более 5-6 плодов. А в зеленовато-белой мякоти нет ни капли горечи, можно использовать любой вид кulinарной обработки.

Многие огородники знают и любят томат **Бычье сердце**. Мы надеемся, что баклажан с тем же названием тоже надолго поселятся в ваших теплицах. Как же его не любить: крупные, округлые плоды в форме сердца очень красиво смотрятся на кусте.

Разноцветные «синенькие»

Однако, пожалуй, лучший вкус имеют «синенькие» (так часто называют баклажаны), которых в продаже практически не найти, их можно только вырастить в своей теплице. По названию **Вкус грибов** можно сразу оценить их особенность: грибной вкус настолько очевиден, что и по грибы ходить не нужно. Кроме

этого, это белоплодный сорт с нежной молочной мякотью, который очень выигрышно смотрится в теплице – как несколько белых грушевидных фонариков на кусте. То же можно сказать о сорте **Белая ночь** – белые, глянцевые, красивые, вкусные.

Зелёные плоды сорта **Зелёный и гибрид Изумрудный F1** не только имеют грибной вкус и аромат, но и очень выносливы. Такие баклажаны отличаются редкой холодо- и болезнестойкостью. Они отлично проявляются как на юге, так и в средней полосе России.

К сезону шашлыков готовимся заранее!

Известно, что в России шашлыки очень любят. Это и вкусная еда, и повод собраться вместе дружной компанией. Рецептов различных видов шашлыка и барбекю придумано немало.

Мы предлагаем использовать для этих блюд баклажаны с говорящими названиями: Для барбекю F1 и Для шашлыка F1. Баклажан Для шашлыка F1 – удлинённый и узкий, поэтому его дольки удобно нанизывать на шампур между кусочками мяса. Оба сорта дают очень приятный, пикантный вкус при термической обработке. Особенно, если жарить их на угле. Пальчики оближешь!

Вообще из баклажанов можно приготовить огромное количество различных блюд. Особенно популярны они в восточных странах: Китае, Японии, Таиланде, Индии, Индонезии, Вьетнаме и других странах. Сейчас очень много таких кулинарных книг с «восточным» вкусом, готовьте баклажаны по ним – не пожалеете!



СеДек

www.SeDeK.ru

Картофель в грядах-коробах - до 4 кг с куста.

Не фантастика - реальность!

Для получения урожая все средства хороши – таков девиз нашего картофельного направления. Для россиян картофель – это одна из важнейших, любимейших овощных культур. Но качество этого продукта, к сожалению, не всегда может полностью удовлетворить спрос. Например, зачастую приходится покупать импортный картофель за неимением других вариантов. А ведь в Россию не всегда отправляется экологически чистый продукт.

Наша практика показывает, что в России, практически в любой климатической зоне, можно вырастить «второй хлеб» (так его часто называют) очень высокого качества, обеспечив рынок как ранней, так и поздней продукцией. Как это сделать – подскажут наши методы выращивания здорового картофеля!

Дни Поля Агрофирмы «СеДек» проводятся не только в Подмосковье, но и в других регионах России. Например, первый семинар в 2012 году прошёл в Волгограде и был посвящен именно картофелю. Около 100 фермеров области, делясь своими результатами и впечатлениями, отметили, что наши ранние сорта позволяют им получать по 2 урожая за сезон, таким образом, увеличивая период активных продаж.

Именно поэтому в последние годы

мы сделали упор на ранние и среднеранние сорта картофеля. В настоящее время в нашем предлагаемом ассортименте 10 сортов – элита, первая и вторая репродукции. Всего в этом году мы испытывали выше 200 сортов и гибридов картофеля под контролем специалистов не только «СеДек», но и научно-исследовательских институтов. Среди этих сортов и гибридов есть очень интересные экземпляры: Реал, Голубизна, Отрада, Женечка, Маяк, Лига, Лидер, Ирбитский, Сиреневый туман, Жуковский ранний, Гурман, Ильинский, Сирень, Синглазка и прочие. Более 100 различных сортов и новых гибридов!*

На этом мы решили не останавливаться и запустили собственные, неофициальные испытания лучших раннеспелых сортов картофеля с целью узнать их потенциал. Метод очень прост, его может использовать каждый огородник. Это выращивание картофеля в грядах-коробах.

У этого метода есть несколько преимуществ.

1. возможность получения раннего урожая (когда рынок «забит» прошлогодним и зарубежным картофелем, вы будете со своим свежим урожаем);

2. простота в уходе. Картофель сажается по 2 ряда в гряде длиной 5 метров и шириной 1 метр. Так за расстояниями легче ухаживать, их проще поливать и окучивать. Кроме того, не нужно обрабатывать междурядья.

3. исследование потенциала сортов по разным качествам: раннеспелости, урожайности, выравненности гнезда и другим.

4. возможность заниматься размножением эксклюзивных, редких или просто особенно понравившихся сортов.

5. возможность получить более высокие урожаи по сравнению с обычным полевым методом! Мы подсчитали, что по некоторым сортам разница в урожайности в пересчёте на гектар составила 39,6 тонн в пользу гряд-коробов!

Если у вас есть участок для выращивания картофеля, но вы сомневаетесь в выборе сорта, этот метод для вас идеален. Вы можете приобрести небольшое количество посадочного материала каждого сорта (краткие описания сортов даны в жёлтых блоках на этих страницах, подробные описания ищите на сайте www.sedek.ru в разделе «Семенной картофель») и высадить его в гряды-короба. Например, в этом году мы исследовали таким образом 16 сортов.

В этом году я решил более внимательно подойти к собственному исследованию сортов. Ведь наш ассортимент расширяется. Нужно отбирать для продажи только лучшие экземпляры.

Для этого мы делаем несколько копок в грядах-коробах в течение лета – отслеживаем динамику урожайности. Результаты поразили даже меня. Судите сами: при первой копке (на 45-й день после посадки) сорт **Жуковский ранний** (старый сорт, хорошо известен многим огородникам) дал 850 граммов клубней с одного куста! Это фантастически высокая урожайность для первой копки! А на 80-й день выкопанный куст сорта Жуковский ранний дал урожай 3765 г/куст. Однако было видно, что куст сильно передержан в почве. Урожай большой, но качество клубней сильно уступает большинству сортов. Большая часть кустов выкапывалась раньше, поэтому средняя урожайность составила 1670 граммов. Из таблицы, приведенной ниже, видно, что средняя урожайность сорта Алёна ниже, чем у сорта Жуковский ранний, но качество урожая у него выше, а гнездо ровнее.

Зато есть сорта, которые входят в наш ассортимент и которые по совокупности плюсов дали очень высокие результаты.

Например, сорт **Удача** (650 граммов с куста на 45-й день). Все клубни имеют отличный внешний вид: ровные, очень красивые. Отличный, надёжный, «удачный» сорт Удача. И даже при поздней выкопке этого сорта не было клубней больных и с ростовыми

трещинами. Только кожура становилась более шершавой.

Понравился и сорт **Лига** высокой выравненностью куста. Сорт **Красавчик** оправдал своё название полностью, дав 713 граммов очень привлекательных клубней с куста также на 45-й день. И было очевидно, что это не предел урожайности – на корневой системе было ещё несколько несформировавшихся клубней. Очень перспективный сорт. Хотя стоит отметить, что у этого сорта невыравненное гнездо: есть и очень крупные, и мелкие клубни.

Самое красивое гнездо у сорта **Маяк**. Все клубни размером с яйцо, красивого и редкого малинового цвета. А самый высокий потенциал, по-моему, у сорта **Ирбитский**. На некоторых кустах было больше 20 клубней, и им было ещё куда расти даже при последней копке. 4 кг с куста – для Ирбитского это не проблема.

Я думаю, что потенциал Маяка близок к этому, так как из всех сортов он был самым поздним (он среднеспелый, а другие ранние и среднеспелые), и его клубни имеют высокий потенциал роста.

Алена, Взрыв, Фелокс, Лидер, Очарование выкапывались в более ранние сроки, чтобы не допускать деформирования клубней, подобно сортам **Жуковский ранний** и **Синглазка**.

Посмотрите, как прогрессировала урожайность картофеля при разных сроках выкопки (грамммы с куста):

Сорт	45-й день	60-й день	90-й день	Средняя урожайность
Алена	350	900	1350	1450
Жуковский ранний	850	1575	3765	1670
Удача	650	700	2990	1860
Лига	520	891	2030	1840
Синглазка	465	1090	1135	1160
Очарование	624	720	1120	950
Маяк	414	895	2185	1820
Альвара	428	1485	2130	1760
Красавчик	713	910	2810	2180
Ирбитский	400	510	2805	2600
Ред Скарлетт	562	1095	2560	1800
Лидер	420	630	1400	1380
Взрыв	450	690	1490	1450
Фелокс	550	475	1500	1400

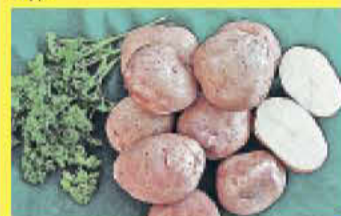


Гряды-короба в период цветения картофеля

Вот так короба! Больше 3 кг картофеля с куста – это мечта любого дачника. Но запомните, эту мечту может претворить в жизнь только использование элитного картофеля и эффективных способов выращивания. Таких, как выращивание в грядах-коробах. Это интересно, просто и очень выгодно!

Выращивание в грядах-коробах позволяет качественно изучить возможности сорта, получать ранние урожаи, высокоэффективно размножать дефицитные и дорогие элитные семенные клубни. Урожайность элитных клубней в грядах-коробах – более 1 тонны с сотки!

* Редкие сорта картофеля вы можете заказать по телефону: (495) 777-34-93. Внимание: количество посадочного материала ограничено, успейте сделать заказ!



Удача

Вкус хороший. Устойчив к комплексу болезней, отлично хранится в зимний период. Стабильный и высокий урожай в любой зоне выращивания.



Фелокс

Ранний, высокопродуктивный сорт. Хорошо хранится. Дает высокие урожаи очень красивых клубней. Великолепный вкус. Мякоть не темнеет при приготовлении.



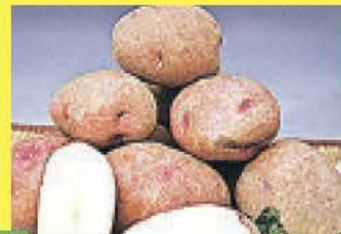
Ред Скарлетт

20-23 клубней на кусте. Устойчив к болезням, механическим повреждениям, хорошо переносит засуху. Не разваривается, очень хорош в салатах. Вкус отличный.



Красавчик

Очень привлекательного вида клубни. Вкус отличный. Пригоден к переработке на картофель фри и сухое пюре.



Салат из сырого картофеля «На здоровье»



Состав:

Яблоки – 250 г
Картофель – 100 г
Пастернак / дайкон / редька / репа – 200 г
Зелень (петрушка, кинза, укроп, базилик на выбор)
Сметана

Сорта картофеля для рецепта:

Безусловно, сырой картофель – это не совсем обычный продукт на нашем столе. Но и сам сорт для этого салата подбирается необычный – фиолетовый картофель Гурман! Именно такой картофель лучше всего употреблять в сыром виде. В нашей стране он еще является экзотикой, хотя в некоторых других странах мира цветной картофель давно признан очень полезным для здоровья продуктом. Всё благодаря повышенному содержанию антиоксидантов и понижен-

Приготовление:

Натереть сырой картофель, яблоки, пастернак на крупной терке. Мелко нарезать зелень, добавить соль по вкусу, все перемешать со сметаной. Как другой вариант, можно заменить сметану оливковым маслом и добавить горсть грецких орехов.

ному – крахмала. Считается, что этот картофель является хорошей профилактикой многих заболеваний, в том числе, онкологических, сердечных заболеваний, диабета. В 2012 году под размножение сорта Гурман было выделено 1 га на опытном поле Агрофирмы «СеДек». Это было сделано впервые и не случайно. В прошлом году при небольшом количестве материала мы получили большое количество заявок на этот картофель. Теперь хотим удовлетворить потребность покупателей в экзотическом продукте.



В гряде-коробе после выкопки картофеля можно выращивать и другие культуры.



Картофель выращивается в грядах-коробах под двойным укрытием

ПОДРОБНЕЙШЕЕ ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ВЫРАЩИВАНИЯ КАРТОФЕЛЯ В ГРЯДАХ-КОРОБАХ ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ WWW.DUBININSERGEY.RU



В короба высаживаются пророщенные клубни



Микрорастения картофеля - исходный материал для получения высоко-качественного элитного картофеля.

Здоровье картофеля в пробирке



Покупая картофель на рынке, обычный покупатель навряд ли задумывается о том, как он был выращен. Он видит только конечный продукт. Хотя в действительности картофелеводам приходится решать уйму задач для того, чтобы получать по-настоящему качественный продукт.

Главная задача – это даже не поиск сортов, о которых я также говорю довольно подробно. Главное – это качественный посадочный материал. ЭЛИТНЫЙ материал. А найти его очень непросто. Даже мы в Агрофирме «СеDeК» долгое время были заложниками положения, пытаясь найти посадочный материал высокого качества. Однако материал, приобретаемый в других компаниях, часто оказывался зараженным и изначально неспособным принести здоровое потомство. Результат – неожиданно низкие показатели урожайности. Кроме того, мы завозили картофель из Голландии, Германии, Финляндии, но создается впечатление, что в области сельского хозяйства мы для них «страна третьего мира», и нам не всегда отправляется материал высокого качества.

Каков выход?

Если гора не идет к Магомеду, то Магомед должен идти к горе. Мы решили **самостоятельно оздоровливать посадочный материал**, то есть вести его от исходного материала до элитного.

Как это происходит. В институтах мы закупаем пробирочные микро-растения (фото 1), доращиваем их в нашей лаборатории. Это чистейший материал, исход-

ные растения, которые впоследствии дадут чистые, оздоровленные семенные клубни (фото 2). В этом и есть секрет оздоровления картофеля.

Затем в начале мая (чаще всего – в майские праздники) наши специалисты перевозят пробирки в тепличный комплекс, где создана полная изоляция от каких-либо возбудителей болезней. Заходить туда можно только в халатах. Запрещено предварительно посещать теплицы с другими культурами, особенно, пасленовыми (томатами, перцами, баклажанами), а также другие посадки картофеля. Это не прихоть, а необходимость: материал должен быть полностью изолирован. Затем специалисты 16 000 раз (по количеству растений) выполняют одну операцию – аккуратно пересаживают растения из пробирок в отдельные горшочки (фото 3) с помощью пинцета.

Это направление не пробное, мы занимаемся им очень серьезно, об этом говорят даже объемы. С 2009 года количество пробирок с микро-растениями увеличилось более чем в 4 раза. Количество теплиц пришлось увеличить с 3 до 6. Не говоря уже о том, как разрослись в связи с использованием инновационного метода наши картофельные поля. Но самое главное – мы значительно увеличили количество оздоровляемых сортов и гибридов: теперь их более 20.

Семенной картофель от Агрофирмы «СеDeК»

Высокий урожай начинается с качественного посадочного материала!

- Опт: 8-903-622-33-51 m@sedek.ru
- Розница: 8-906-701-00-66 agro@sedek.ru
- Розница: (495) 788-93-90, shop@sedek.ru



Каждое растение пересаживается в отдельный горшок и выращивается в изолированной теплице.



Мини-клубни, полученные в первый год.

Альвара

Клубни выравненные, красивые. Вкус отличный, при варке мякоть не темнеет. Высокая урожайность, привлекательные качества клубней, хорошая сохранность.



Романо

Хорошие вкусовые качества и выравненность клубней. Пластичный и стабильно урожайный. Мякоть не темнеет при варке.



Хозяюшка

Вкус отличный, особенно при приготовлении пюре и картофеля-фри. Отличный вкус в запечённом виде. Жаро- и засугоустойчив. Высокоурожайный сорт.



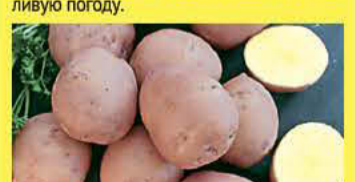
Маяк

Среднеранний. Хорошая лёгкость. Устойчив к раку и нематоде. Отличается высокой урожайностью. Очень красивые, ярко-малиновые клубни.



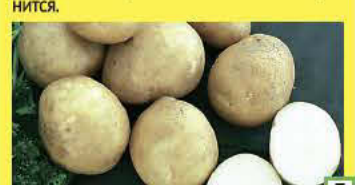
Взрыв

Высокоурожайный. Отличный вкус. Взрыво-подобная отдача урожая даже в засушливую погоду.

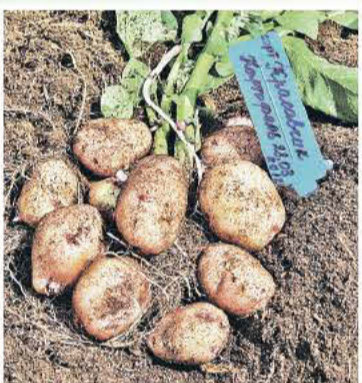
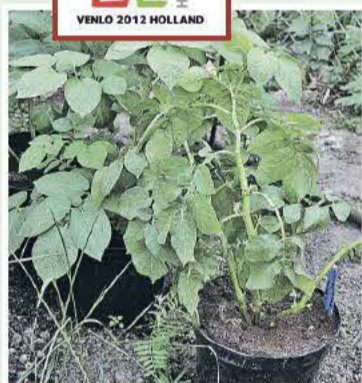


Лидер

Ранний, высокоурожайный, многоклубневый (18-21 шт в гнезде). Устойчив к механическим повреждениям, отлично хранится.



Ранний картофель в горшках



Суперранний картофель был выращен в горшках специально для выставки «Флориада» (г. Венло, Нидерланды).

В том, что Агрофирма «СеDeК», которая исторически больше связана с продажей пакетированных семян овощных и цветочных культур, несколько лет назад начала плотно заниматься производством картофеля, есть две основы. Первая – коммерческая. Мы хотим предложить рынку по-настоящему качественный картофель, так как сами знаем, как сложно найти хороший посадочный материал. В этих целях мы используем стандартизированные способы посадки и внесения удобрений, соблюдаем сроки посадки и уборки картофеля.

Но есть и вторая цель – исследовательская. Мы работаем под девизом

«Ни одного года без новой идеи». Поэтому весной 2012 года мы, пусть и вынужденно, испробовали новый метод получения супер-раннего картофеля.

В начале марта мы приняли очень важное приглашение из Министерства сельского хозяйства: **представлять Россию на выставке «Флориада» (г. Венло, Нидерланды)**. Узнав, что основная идея стенда – демонстрация достижений российских сельхозпредприятий, мы долго не думали, какое именно направление своей деятельности нужно представлять. Нужен картофель. Но доставить его в Голландию нужно было уже в начале ию-

ня (то есть выкопать в конце мая). Как это сделать, посадив картофель в середине марта в отсутствии специально оборудованных помещений и отработанных приёмов и методик?

Мы решили рискнуть и посадить клубни в горшки. Выбрали для этого только ранние и только отечественные сорта: Алену, Удачу, Лидер, Каменский, Красавчик, Лига, Взрыв, Невский, Удачу, Хозяюшка, Ирбитский.

В результате мы действительно получили картофель к намеченному сроку. Клубни были не слишком крупные, но очень приятного внешнего вида, выполненные. И, что очень важно, даже в горшках картофель пока-

зал очень высокую урожайность: до 400 граммов с одного горшка. И это при супер-ранней посадке и очень ранних сроках выкопки (напомню, в конце мая!). Если дать им возможность еще «постоять», то урожай был бы много больше – во-первых, клубни бы увеличились, а во-вторых, выросли бы те мелкие клубеньки, которые были на корневой системе при выкопке. Урожайность, мы уверены, была бы ломовой для такого метода.

Итак, посадка картофеля в горшки даёт много положительных результатов:

1. высокая урожайность супер-раннего картофеля.

2. возможность выращивания картофеля даже при полном отсутствии огорода.

3. возможность исследовать потенциал разных сортов для дальнейшей крупной посадки.

4. возможность переставлять горшки по необходимости.

Покупайте ранние сорта, пробуйте выращивать их в горшках, экспериментируйте. Только эксперимент поможет вам по-настоящему оценить собственные возможности.

Ботанические семена картофеля



Ботанические семена – в основе богатого урожая здорового картофеля.

Освойте метод выращивания картофеля из ботанических семян.

Подробную инструкцию ищите на сайте www.DubininSergey.ru



www.SeDeK.ru

Томат Спрут F1

Ищите в открытом грунте и теплицах страны



Томат Спрут F1

Томат с интригующим названием Спрут F1 сейчас на слуху и на устах у всех огородников. Мы часто получаем письма с рассказами и фотоотчетами от владельцев огородных участков, довольных этим удивительным гибридом. Кто-то даже выращивал его в открытом грунте и получал мощное растение, плодоносящее значительно дольше, чем остальные, даже самые любимые сорта.

А кто-то даёт этому растению красивый вид на виноградных шпалерах – этот уникальный гибрид позволяет создавать такую красоту.

Так, например, в 2010 году мы получили письмо от Татьяны Сергеевны Ткач, покупателя семян «СеДeК» из города Обнинск Калужской области, где она на нескольких листах описывала свой опыт выращивания томата Спрут F1. Вот выдержка из письма:

«Высота кустов была около 3 метров. Лето 2010 года было очень жарким и сухим, и, конечно, для помидор это было очень хорошо, а именно для открытого грунта. Помидоры были на основном стебле и на всех пасынках, лежащих на земле. Это были чудо-кусты с таким большим количеством томатов! В кистях – по 5-6 красивых крупных, 150-180 г, и очень вкусных томатов.

В конце августа я собрала все помидоры с кустов и уехала в город. А приехав через две недели, то есть в сентябрь, на уборку свёклы, я первым

лом пошла смотреть свой Спрут и просто улыбалась, остановившись перед кустами: они снова были все в помидорах, но только чуть меньшего размера – по 100 г, а в кистях всё равно по 5-6 штук. И так продолжалось до конца сентября. Томаты, которые не успели покраснеть, дозревали в коробках и хранились больше месяца».



Томатное дерево – это сказка, мечта!
И воплотить её может тот, кто сильно этого захочет!

Мы благодарим Татьяну и многих других огородников, которые делятся своим успешным опытом выращивания томата Спрут F1 и своим примером доказывают, что это супер-сорт, который нужно пробовать выращивать.

Заявленное томатное дерево может

получиться только в том случае, если огородник располагает отапливаемой теплицей и может позволить себе выращивать томаты с помощью гидропонического метода и ухаживать за ними круглый год. Для всех остальных это прекрасный индетерминантный томат с огромной энергией роста, дающий большое коли-

чище достигает высоты 2,5 м. При продленном выращивании в отапливаемой теплице может достигать высоты до 6 метров.

- Плоды круглые, красивые, блестящие, выровненные, плотные, без пятна, диаметром 6-7 см.

- Кожица толстая. Высокие товарные свойства, транспортабельный.

- Высокая приспособленность к влажности; высокая холодаустойчивость и жароустойчивость. Высокая болезнеустойчивость к вирусу табачной мозаики, фитофторозу, засыханию, фузариозному увяданию.

- Предпочитает обилье влаги. Необходимо выбирать тучную плодородную почву с хорошей дренажной системой.

- При выращивании Спрута F1 в обычной теплице оптимальными будут обычные для вашей зоны проживания сроки посадки семян на рассаду.

- В каждом варианте выращивания томата Спрут F1 существует свой способ формирования растения. В обычной пленочной теплице оставляют 7-12 кистей (всё зависит от высоты теплицы, зоны проживания и агротехники).

- В профессиональной и полупрофессиональной теплице формируют от 15 до 40 кистей.

- Если же вы хотите получить Спрут-дерево, то количество кистей ограничивается только вашими воз-

можностями и желанием. Но опять же, в этом случае необходимо использование гидропонного метода и наличие круглогодичной теплицы, высотой не менее 4 метров. Растение должно сформировать ствол, поэтому нижние кисти и пасынки убираются.

- Обрезку и подвязку следует проводить днем, в хорошую погоду, после 14 часов. В это время главная пlettеть более эластична и не ломается.

- Каждый раз при обрезке растения следует удалять все листья, которые располагаются под нижней сформированной кистью. Следите за тем, чтобы развивающимся веткам растения хватало солнца.

Выращивайте и вы томат Спрут F1. Испытывайте свои силы и способности. Это очень интересно!



Часто огурцы корнишонного типа кажутся не такими сладкими, как, к примеру, огурцы-«аллигаторы» (если никогда их не пробовали, обязательно вырастите их в грядущем сезоне – в магазинах их не найти).

Но ситуацию можно исправить! Разрежьте зеленец вдоль на 2 части и как следует побейте их! Это китайская методика «высвобождения вкуса и аромата» в огурцах, они делают это плоской частью широкого лезвия ножа.

Удивительно, но даже покупные огурцы, которые, традиционно, менее сладкие, чем собственные, вдруг становятся необыкновенно ароматными! Попробуйте!



Весна F1



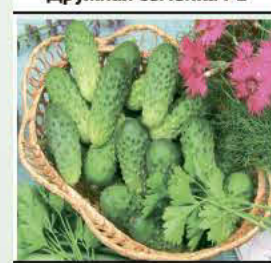
Патти F1



Весёлая компания F1



Дружная семейства F1



Филиппок F1

ОГОРОД НА ПОДОКОННИКЕ

БАЗИЛИК

Это одна из самых вкусных, ароматных, желанных пряных культур. Зелёный или фиолетовый – всё равно! Огородник будет рад любой окраске урожая, получить который довольно легко.

Чтобы выращивать базилик на подоконнике весь год, можно пересадить растение в начале осени в горшочки, а можно выращивать его непосредственно из семян. И уж если находясь на участке, засеянном базиликом, невозможно устоять против аромата, то какой потрясающий эффект даёт эта культура в закрытом помещении – в квартире! И ароматизатор, и постоянный источник вкусной зелени.

Базилик может самостоятельно улучшить вкус самого простого блюда. Попробуйте запечь в рукаве или просто под крышкой натёртыми солью и перцем кусочки свинины, посыпав их мелконарезанным базиликом. Практически, только мясо и базилик, а вкус блюда получается по-своему уникальный. Можете использовать для таких блюд разные сорта. Например, **Дивный денёк** (если хотите придать блюду немного островатый, пикантный вкус) или **Гвоздичный аромат** (который уже исходя из названия идеально дополняет вкус мясных блюд).

Хотите получить тёмно-фиолетовуюправку для салата, используйте базилик **Смугланка**. Хотите получить зелёную – выберите сорт **Весеннее настроение**. Он особенно хорош для домашнего выращивания благодаря небольшой высоте растения.

Но, пожалуй, самый необычный для базилика аромат имеют новые сорта **Аромат лимона** и **Аромат лимона (для чая)**. Название полностью соответствует содержанию – аромат действительно приятный, лимонный. Это скорее сочетание мяты и мелиссы, нежели просто базилик. Листья можно даже заваривать и пить как чай – очень вкусный напиток, попробуйте!

ОДА ОГУРЦАМ КОРНИШОННЫЙ ТИП

Без огурцов мы в России уже давно не представляем наш стол: летом – без свежих зеленцов с ярким ароматом, зимой – без солёных, маринованных красавцев из бочки и банки. Кажется, что никто так не любит огурцы, как жители России. Но нет! Этот овощ любят практически во всём мире! Отсюда и разные варианты его внешнего вида.

«Славяне»

Во многих источниках рубашку зеленцов этого типа называют «русской» или «славянской». Кто же не знает знаменитые Муромские, Нежинские, Монастырские огурцы! Это самый известный и любимый вид зеленцов: длина – 9-13 см, редкие крупные бугорки, белые полоски на 1/3, 1/2 длины плода.

Многим огородникам полюбились пчелоопыляемые корнишоны Кай F1, Герда F1, Денё F1, Борис F1, Красавчик F1, Мадмуазель F1 и партенокарпические, то есть самоопыляемые Дружная семейства F1, Весёлая компания F1, Русский стиль F1, Чемпион СеДeК F1, Квартет F1.

Эти огурцы хороши тем, что универсальны. Подходят они и для солений, и для консервирования. Они идеальны для малосола, когда зеленцы пропитываются солью и пряностями буквально за сутки. И благодаря этому даже летом можно есть свежие соления из только что полученного урожая.

«Немцы»

Это огурцы той же длины, что и представители предыдущей группы, но по внешнему виду они сильно отличаются: имеют очень небольшие бугорки, а между ними – шипы. Мало кто знает, но именно эти огурцы – идеальный вариант для маринования: шипы при консервировании повреждаются, и через эти микро-порезы маринад равномерно проходит внутрь плода.

Одним из известных представителей этого вида «рубашки» являются сорта родом из бывшей ГДР – Либелле F1 и

Сорта для рецепта:

Кроме вышеупомянутых огурцов «корнишонного» типа, которые традиционно отлично подходят для всех видов солений, также очень хорошо могут показать себя так называемые огурцы-«аллигаторы» Аллигатор F1, Хрустящий Аллигатор F1, Китайский болезнеустойчивый F1, Китайский Жароустойчивый F1, Китайский Фермерский F1, Китайский Холдоустойчивый F1, Изумрудный поток F1.

Это огурцы длиной 45-50 см, с крупными и частыми бугорками, невероятно сладкие и сочные. Идеальные «салатные» огурцы. Но практика последних лет показала, что они и в заготовках очень хороши! Конечно, в пакет такие огурцы целиком не поместятся, поэтому мы нарезаем их небольшими «бочонками» – так их и есть проще, и солят они лучше.

Быстрая засолка. Для тех, кто не любит ждать.

Ингредиенты:

- огурцы (1 кг)
- соль (1 стл.)
- головка чеснока
- пряности/зелень по вкусу.
- + целлофановый пакет (2 шт)

В целлофановый пакет положите хорошо промытые огурчики, зелень, пряности (базилик, перец, укроп, горошек и т.д. – по вкусу). Плотно завяжите пакет, положите его в другой, хорошо потрусите и оставьте на 4-5 часов при комнатной температуре. Влага, выделяющаяся из огурцов, останется внутри закрытого пакета. Засолка получится то, что нужно! Хрустящие, в меру соленые, сочные огурчики будут съедены сразу, поэтому делайте сразу несколько пакетов, сохранив их в холодильнике.

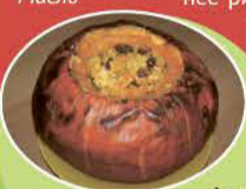


Едим тыкву круглый год!



Тыквенный десерт

Ингредиенты:
Тыква
Рис
Соль
Сахар
Изюм
Курага
Корица
Масло



Адажио, Амазонка, Детская деликатесная F1, Красная вкусная F1, Оранжевая медовая F1, Каштанка F1. Это порционные тыковки с плотной, сладкой, ароматной мякотью и насыщенным ароматом. Они служат и ингредиентом, и «кастрюлей», и «тарелкой» для смеси риса, сухофруктов, яблок и кусочков тыквы. На стол подаётся порционно: каждому – своя небольшая запечённая тыква. Такой способ подачи можно видеть в хороших ресторанах, но и каждому огороднику он доступен в домашних и дачных условиях.

Очень интересен сорт порционной тыквы **Каштанка F1**. И названа она не в честь героини известного рассказа и не из-за каштанового цвета. Дело в том, что небольшие плоские, тёмно-зелёные плоды имеют жёлтую плотную мякоть со вкусом жареных каштанов. Вот вам и название!

Очень оригинален сорт **Царевна лягушка F1**. Название получила за сходство с земноводным по внешнему виду. Это тоже порционная тыква, которая имеет зелёную бугристую кожурю. При этом она обладает и отличным вкусом. Сладкий плов в «Царевне лягушке» вашим гостям точно придётся по вкусу.

АРБУЗЫ



и в Астрахани, и в Подмосковье растут!

Я неоднократно говорил о том, что даже в условиях Подмосковья можно выращивать почти любые южные культуры. В этом году мы даже пошли на эксперимент, посадив экзотическую **мохордику**. И ведь она отлично прижилась в томатной теплице, дала очень высокие урожаи. К середине августа мы уже неоднократно снимали урожай.

Что тогда говорить об арбузах! Уже не первый год мы сажаем их в открытом грунте. Несмотря на то, что лето в этом году было нестабильным – жара сменялась похолоданием – большие ягоды чувствовали себя отлично. На одном растении уже в августе было до 2 крупных арбузов и ещё 2-3 зреющих. Часто нам звонят дачники, садоводы, журналисты, спрашивают, правда ли это, действительно ли можно выращивать арбузы в Московской области, да ещё и в открытом грунте, а не в теплице? Летом я и наши агрономы неоднократно выезжали на бахчу вместе со съёмочными группами разных телеканалов (все видео можно посмотреть на сайте www.SeDeK.ru). Интерес был огромен – ведь таких посадок арбузов и дынь в Подмосковье в открытом грунте, пожалуй, не найти! Но мы думаем, что очень скоро арбузы в нашем регионе перестанут быть редкостью.

Мы выращиваем самые разные плоды. Конечно, есть на нашей бахче традиционные арбузы округло-овальной формы, с узнаваемыми тёмными и светлыми полосами (типа **Фермер F1, Деликатесный F1**).

Особенно успешна серия **«Пекинская радость F1»**.

Арбузы этой серии ранние и очень сладкие. На подмосковных грядках набирают до 4-6 кг веса. Даже если какой-то арбуз до конца не вызревает, он успевает хорошо набрать сахара и от этого становится очень сладким.

С большой охотой мы демонстрируем и очень необычные сорта арбузов на нашем опытно-показательном участке. Например, ультрапарний (70-77 дней от всходов до созревания плодов) тёмно-зелёный арбуз **Коралл** практически не имеет светлых полос. Отличается довольно тонкой корой и очень сладким вкусом.

Крестьянин, напротив, не лишён традиционной окраски коры, но имеет необычную сильно вытянутую форму, плотную, толстую кору.

Раннеспелый **Медовый гигант** также имеет вытянутую форму и очень светлую, серо-зелёную окраску коры с очень интересным «мраморным» рисунком. Каждое растение даёт до 25-30 кг плодов – отличный результат!

Особое место среди всех сортов арбузов занимает серия **«Принц»: Принц Гамлет F1, Принц Гарри F1, Принц Чарльз F1, Принц Альберт F1**.



СеDeК

Карвинг – фигурная резьба по овощам. Название компании – «кора арбуза, «роза» – мякоть».

Уход:

Регулярный полив (2 раза в неделю), рыхление (раз в 2 недели), подкормка полностью растворимым комплексным удобрением (раз в 2 недели).

Растение не требует прищипывания, формирования. Оно само регулирует свой рост, формируя от 3 до 5 отличных плодов.

Урожай:

При условии тёплого лета и использования раннеспелых сортов, в середине сентября можно будет собирать полноценный урожай. В этом году мы собирали его даже раньше.

7

Сколько блюд можно приготовить из тыквы? Несчтное количество: супы, запеканки, рагу, пловы, соки. Её подают и к мясу в качестве гарнира, и к детскому столу в качестве десерта. Другими словами, кулинарное применение у тыквы ограничено только фантазией повара.

Тыква – один из самых полезных овощей. Её отличительные полезные свойства можно перечислять долго: выводит лишнюю жидкость из организма, улучшает пищеварение, очищает организм от паразитов и так далее. Тыква славится как большой источник бета-каротина, очень мощного антиоксиданта, который способствует укреплению нашей иммунной системы, зрения, волос, ногтей. Причём чем насыщеннее оранжевый цвет мякоти, тем больше в нем содержится бета-каротина. Этим отличаются сорта **Амбар, Витаминная (мускатная), Зорка, Красная вкусная, Адажио**.

Очень необычный цвет кожуры имеет тыква **Арина**. Светло-зелёные гладкие плоды массой около 3-3,5 кг подходят для диетического питания благодаря высокому содержанию антиоксидантов. Кстати, этот сорт – один из крупных источников тыквенных семечек, которые почти на половину состоят из полезного масла. В Средние века башночка тыквенного масла была, в прямом смысле слова, «на вес золота». Сейчас оно тоже достаточно дорогое и не так популярно. Поэтому важно есть простые тыквенные семечки, полученные из самостоятельно выращенных плодов. Кроме того, сейчас есть и такие необычные сорта, как **Голосемянка** и **Миранда**, семена которых не покрыты оболочкой. Это голосемянные сорта – разрезаешь тыкву и есть «готовые» семечки.

Те огородники, которые предпочли выращивать крупноплодные тыквы, не могут не хвастаться своим урожаем. Редкий фотоотчёт таких дачников обходит без фотографии крупноплодных гигантов: каждый хочет поставить рекорд, вырастив самую большую тыкву.

Такие тыквы, как **Биг Мун, Купчиха, Мечта кухарки, Стоунтавая, Дынная** достигают массы 20 кг. А максимальная масса **Биг Мун** – 70-90 кг!



Каштанка F1

Секреты хранения тыквы

Тыква хороша ещё и тем, что очень хорошо хранится, лучше, чем какие-либо другие бахчевые культуры. Причём это относится ко всем её видам. А особенно хорошо хранятся те сорта, которые содержат наибольшее количество крахмала. В таких тыквах со временем увеличивается количество сахара, что делает плод ещё более вкусным и пригодным для разных видов кулинарной переработки. У нас в офисе «СеДeК» до сих пор хранится летний урожай крупноплодных тыкв **Купчиха**. Десертные тыквики просто уже съедены, иначе и они бы до сих пор «дозревали» в на-

шем хранилище.

Тыквы обычно собирают уже в зрелом виде. Отличительный признак зрелости – усохшая плодоножка. Однако если вы задались целью сохранить тыкву как можно дольше, то собираите плоды немного недозрелыми – тогда они будут дозревать в процессе хранения. Срезать их нужно именно с плодоножкой, иначе плоды могут вскоре загнить. Если вы срезали повреждённый плод, то лучше сразу приготовьте из него какое-то вкусное блюдо – хранению он уже не подлежит.

Место для хранения тыка должно быть сухим, проветриваемым. Температура воздуха – не более 10 градусов, влажность – не выше 85%. Плоды лучше раскладывать на стеллажи, плодоножками вверх. А ещё лучше, если место будет устлано соломой или сеном.

Тыква – один из любимых овощей в Агрофирме «СеДeК», и в этом году мы планируем ввести ещё много интересных новинок, делая упор на порционные тыквы.

НОВИНКА
от СеДeК



Более 200 красивейших редких сортов цветов и декоративных культур от Агрофирмы «СеДeК». Полный ассортимент: www.SeDeK.ru



Арбузы, растущие на опытном участке Агрофирмы «СеДeК» в Подмосковье.

7



- Как вырастить РОЗОВЫЕ ТОМАТЫ, которые не растрескиваются?

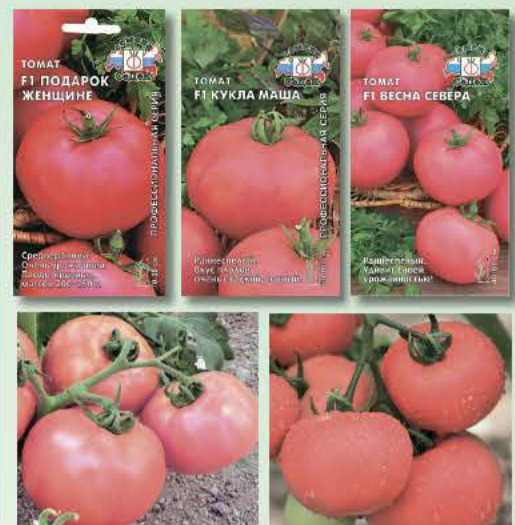
Розовоплодные томаты любят многие. Они имеют отличный вкус, «сахаристую» мякоть, но, действительно, к сожалению, часто трескаются и имеют пятно у плодоножки. И здесь скорее дело в выборе сорта, чем в огородническом мастерстве.

В последние годы мы испытываем очень много розовоплодных сортов, и вводим в продажу только лучшие.

Например, **Счастье F1** и **Счастье русское F1** – уникальные новые гибриды «СеDeK» с крупными (до 250-300 г) плодами. Они обладают целым набором ценных качеств: не имеют зелёного пятна, устойчивы к растрескиванию и необыкновенно урожайны. Эти сорта отличаются друг от друга тем, что у **Счастья русского F1** короткие междуузлия, поэтому его растения ниже. Это позволяет получать большие урожаи в более низких теплицах.

Подарок Женщине F1 – идеальный сорт и для любителя, и для профессионала. Имеет детерминантный невысокий куст и очень плотные, нерастрескивающиеся розовые плоды до 200-250 г. Как и предыдущие новинки, не имеет пятна. Высокая болезнеустойчивость и урожайность позволяет получать с каждого куста по 5-7 кг высококачественных помидоров.

Из новинок среди розовоплодных томатов можно выделить сорта **Мажор F1** (отличается крупноглодностью, даёт «жирные», сочные плоды), **Весна Севера F1** и **Кукла Маша F1**.



УЧИМСЯ ОПРЕДЕЛЯТЬ СРОКИ ГОДНОСТИ СЕМЯН

Очень часто приходится слышать от садоводов и огородников информацию о так называемых «просроченных семенах». Видя на пакете семян дату реализации текущего или следующего года, люди просто не хотят покупать такие семена.

Не спешите делать выводы!

По закону «О семеноводстве», «Срок реализации устанавливается для семян, упакованных в бумаги одинарные пакетики от даты упаковки текущего года до конца последующего года». Таким образом, если вы видите на пакетике семян маркировку, например, «12.2012» – это не значит, что вы покупаете семена, которые не сможете посеять в текущем сезоне. Это значит, что семенная компания соблюдает закон.

Более того, семена многих культур только улучшают свои качества при хранении. Особенно это касается огурцов. Семена огурцов 4-5-летнего срока дают больше женских завязей на растениях, и эти растения, в свою очередь, дают большую урожайность.

Предлагаем вам ознакомиться с биологическими сроками «годности» семян разных культур – сроками, в которые семена сохраняют всхожесть без потери качества.

	Масса 1000 семян,	Количество семян в 1 гр,	Срок хранения,
	гр	шт	лет
Арбуз	50,0-140,0	15±7	6-8
Баклажан	2,8-3,5	275±25	4-5
Бобы	1000,0-2500,0	1±0,5	5-6
Горох	150,0-400,0	4±1	5-6
Дыня	30,0-50,0	27±6	6-8
Кабачок	140,0-200,0	6±2	6-8
Капуста	2,2-4,8	350±130	4-5
Кукуруза	120,0-350,0	6±3	5-6
Лук батун и лук порей	2,4-2,6	400±150	2-4
Лук репчатый	2,8-3,7	350±140	2-3
Морковь	1,3-1,5	850±300	2-4
Огурец	16,0-25,0	50±20	6-8
Пастернак	3,0-4,0	300±50	2-3
Перец	4,6-6,0	200±50	4-5
Петрушка	1,0-1,3	900±300	2-3
Томат	2,6-3,3	250-300	4-5
Ревень	7,0-11,0	150±30	2-3
Редис	8,0-10,0	120±20	4-6
Редиска	7,0-8,0	150±10	4-6
Салат	0,8-1,2	1000±300	2-3
Свекла	10,0-12,0	60±20	6-10
Тыква	140,0-350,0	5±3	6-8
Укроп	1,2-2,4	500±100	2-3
Фасоль	300,0-700,0	3±0,5	3-4
Шпинат	8,0-11,0	125±25	4-5
Щавель	0,6-1,0	1350±350	2-3

Хранение семян



Как видите, семена довольно многих культур сохраняют всхожесть в течение нескольких лет. Однако при неправильном хранении даже самые лучшие семена могут сильно сократить процент всхожести. Вот некоторые факторы сохранения качества семян:

1) Температура

Не подвергайте семена испытанию перепадами температур. Соблюдайте температурный режим на уровне 12-15 градусов.

2) Влажность

Храните семена в месте с оптимальной влажностью воздуха 60-65%, избегайте мест с повышенной влажностью.

3) Освещение

Не допускайте попадания на семена прямых солнечных лучей. Свет может преждевременно «пробудить» энергию прорастания семян. Храните их в тёмном или слабо освещённом месте.

Эпоха Ренессансных овощей

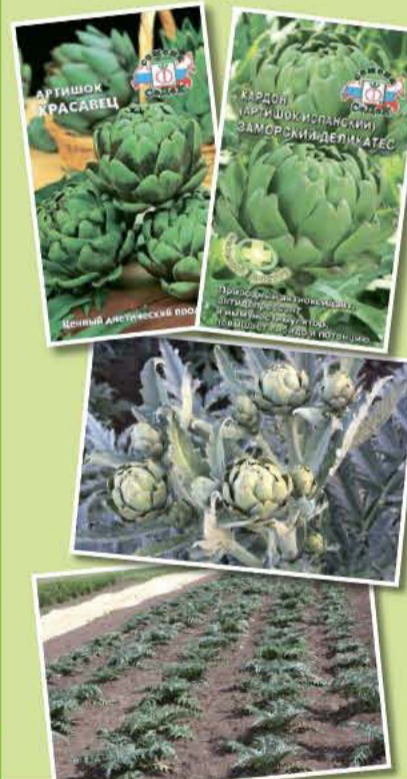
ПОДДЕРЖИ МЕСТНОГО ФЕРМЕРА!

LAVKALAVKA

МОСКВА

«ЛавкаЛавка» - проект, предлагающий ценителям качественной, натуральной пищи огромный выбор продуктов непосредственно от фермеров со всей России.

Каждый год мы пытаемся придумывать что-то новое для наших садоводов и огородников. Искать новые сорта и гибриды, давать рекомендации по новым для них способам посадки, выращивания. В этом году мы познакомились с проектом «ЛавкаЛавка», который дал нам возможность испытать новое направление – возрождение старых, забытых многими культур. Устроить так называемый «Овощной Ренессанс». Первой «возрождаемой» культурой стал артишок.



Агрофирма «СеDeK» вернула артишоки на русскую землю.

Мы и раньше выращивали его на своём опытном участке, но никогда – в таких объемах. На специально выделенном участке разместились более 100 растений! Эксперимент был сомнительный, но должный уход, обеспеченный нашими специалистами дал потрясающие результаты. С начала лета до середины октября сорта Красавец и Заморской деликатес дали более 15-20 плодов с растения.

Вот как описывает свой приезд на наш опытный участок один из участников проекта «ЛавкаЛавка», один из её «духовых лидеров» в области привлечения интересных овощных культур, Наталья Иванкевич.

«Бабушка, и как они это делают?» – задумчиво произнесла как-то моя трехлетняя внучка, наблюдая за выступлениями фигуристов. Нечто подобное вертелось у меня на языке, когда я замерла в восхищении перед патицией артишоков Агрофирмы «СеDeK».

Великолепные кусты (а они, оказывается, не такие уж высокие, как я ожидала), из которых уже выглядывали – где больше, где меньше – головки цветочных бутонов. Те самые, которые так хочется быстренько срезать, осторожно, чтобы не повредить донышко (и не уколоться), обломать рядок-другой листьев (внешний ряд самый загрубевший, он только замедлит приготовление артишока), отварить в... нет, ну опять меня заносит в кулинарные дебри! Вернемся, однако, в поле. Вот они какие, подмосковные артишоки!

Несколько великолепных экземпляров я получила от Агрофирмы «СеDeK» на Осенней ярмарке «Праздник урожая». Спасибо им большое и за подаренную нашим фермерам рассаду, и за рекомендации по её выращиванию, и за выращенные ими артишоки, которые в течение почти двух месяцев можно было заказать у нас в ЛавкаЛавке. Мы надеемся и на другие совместные проекты (есть, есть у нас некоторые задумки).

Хочу поделиться своим рецептом приготовления артишоков.

Это один из самых распространенных способов приготовления артишоков – просто отварить в подсоленной и подкисленной (укусом или лимонным соком) воде.

Ну а потом способов использования – масса. Запечь, добавить в салат, сделать соус для пасты, съесть с теплыми с каким-либо интересным соусом, 3-4 части оливкового масла, соль-перец-горчица). Основная сложность – к этим артишокам подойти. В смысле подготовить их к тепловой обработке. Вот один из вариантов такой их подготовки.

Ножницами срезать внешние жесткие листья – до места их плотного прилегания. Срезать так слоя 3-4. Оставшиеся листочки просто отрезать ножом, ножку укоротить приблизительно до 2 см и счищать с нее верхний покровный слой.

Разрезать артишок на четвертинки и удалить из сердцевины «пух и перья».

Быстро опустить подготовленные «четвертинки» в подкисленную уксусом или лимонным соком воду – чтобы не потемнели. Отваривать артишоки приблизительно 20-30 мин, подавать охлажденными с вышеописанным соусом.

Первые в России «родные» артишоки подарила нам Агрофирма «СеDeK»!



Борис Акимов, один из основателей проекта «ЛавкаЛавка», и Наталья Иванкевич, один из идеальных вдохновителей проекта по части поиска самых интересных овощных культур