

Осень скверы украшает
Разноцветною листвою.
Осень кормит урожаем
Птиц, зверей и нас с тобой...
Т. Бокова

ГАВРИШ  GAVRISH®



ГАВРИШ

№ 6(16)
2015

издание для цветоводов, садоводов и огородников

гара



Тыква Плюшка

12+

Порционный скороспелый сорт с многочисленными плоскоокруглыми оранжевыми плодами. Мякоть ярко-оранжевая, сочная, с повышенным содержанием сахаров и каротина. Отлично подойдет для употребления в свежем виде, домашней кулинарии, переработки на соки, для диетического и лечебного питания. Для успешного и долгого хранения необходимо собирать тыкву с плодоножками, а помещение для этого должно быть сухим и проветриваемым.

Читайте в номере:

Капуста – репка стр. 2



Серебряное кружево..... стр. 6

Почему
баклажан горчит? стр. 10



Нежное очарование
вашего сада..... стр. 12



Перцы чили не из Чили.... стр. 14



«АГРОЭЛИТА» стр. 17

Поздравляем ростовчан!... стр. 19

Капуста - репка

М.Ю. Васильева,
научный сотрудник
ООО «НИИОЗГ»

Не зная, что такое капуста кольраби, и увидев ее впервые, можно подумать, что это какая-то зеленоватая репа. Действительно, не только внешний вид и само название, которое так и трактуется «стеблевая репа», но и вкус напоминает репу или кочерыжку от капусты, только более сладкую, сочную, совершенно без острого привкуса.

Сорта относятся к западно-европейской форме и могут иметь окраску двух цветов – салатовую или фиолетовую. Кстати говоря, наружная окраска стеблеплода не имеет особого вкусового значения, так как его внутренняя часть всегда белая. Приятный вкус плоду придает высокое содержание сахаров и витамина С, причем количество последнего в несколько раз превышает его содержание, например, в капусте белокочанной.

История капусты кольраби в различных источниках от-



личается: по одним данным она входила в культуру древних римлян, по другим – первые упоминания о ней встречаются только в XV веке. В России этот вид капусты появился в XVIII веке. В это время в Европе уже существо-

вало несколько сортов с красным стеблеплодом. Несмотря на столь длинную историю, в нашей стране сильного распространения она так и не получила. А зря! Во всем капустном царстве эта представительница — самая скороспелая и совершенно неприхотливая

культура, прекрасно подходящая для выращивания в северных регионах.

Стеблеплод у кольраби начинает образовываться еще на фазе рассады и за вегетационный период вырастает

до 10-25 см, что позволяет получить за один сезон 2-3 урожая. Его размер, форма, окраска, а также длительность вегетационного периода изменяются в зависимости от сорта. Самые популярные из них – это **Венская белая 1350, Гигант, Виолетта, Повариха.**

Место для выращивания кольраби должно быть открыто для солнечных лучей. Лучшими предшественниками станут морковь, тыква, кабачки и томаты. Если же вы подготовили для нее совершенно новую грядку, желательно перед посадкой внести органические удобрения, перегной — из расчета 1-2 стакана на растение. Выращивать эту культуру можно и безрассадным путем.

Семена капусты высевают с 10 по 20 марта с высадкой готовой рассады в грунт в конце апреля-начале мая. Возраст рассады должен составлять около 30-35 дней. В более поздние сроки можно высевать каждые 10-15 дней под пленку. При посеве в рассадники расстояние между семенами следует оставлять около 8-10 см.

На постоянное место кольраби высаживают по схеме 35x30 см для ранних сортов и 50x50 см для поздних сортов. Уже начиная с мая можно высевать сразу в грунт. После появления у сеянцев первого настоящего листа капусту прореживают, оставляя между растениями 10-15 см. Также можно выращивать как уплотняющую культуру в междурядьях более позднеспелых капуст – брюссельской и белокочанной. Последний срок посева



вопрос - ответ

На вопросы огородников отвечает научный сотрудник НИИ овощеводства защищенного грунта Маргарита Васильева.



Какие томаты лучше подходят для хранения?

Нужно отметить, что для хранения подходят не все сорта и гибриды. Есть специально выведенные для этих целей, такие как **F₁ Ля-ля-фа** и **F₁ Евпатор**. Плоды этих гибридов могут храниться в самых обычных условиях (например, в кладовой) до 1,5-2 месяцев без потери потребительских качеств. Современные гибриды **F₁ Азов, F₁ Гвидон, F₁ Аладдин**, помимо отличных показателей хранения (те же 1,5-2 месяца), обладают насыщенным густо-красной окраской и высоким содержанием сахаров. Именно высокое содержание сахаров и сухого вещества в целом помогает им так долго храниться. Хорошо сохраняются крупные многокамерные томаты, например **F₁ Лев Толстой** и **F₁ Звезда Сибири**. Прекрасно показывают себя вишневидные и коктейльные сорта (**Вишня янтарная, Помисолька черри и Мандаринка**) — у них хорошая лежкость обусловлена плотным расположением клеток и небольшим размером. Не стоит забывать про консервные сорта, такие как **Ушаков, Голицын, Нахимов**. Их удлиненные плоды хорошо хранятся благодаря плотной коже и особой форме, придающей прочность. К сожалению, не подлежат хранению известные старые сорта: **Бычье сердце, Космонавт Волков** — они подвержены неравномерному созреванию и растрескиванию.

Основная цель, которую нужно достичь при хранении, это снизить биохимическую активность и затормозить созревание (перезревание). Оптимальный вариант – картонные коробки или ящики. Следует разместить томаты в 2-3 слоя и оставить при температуре от 0 до 1 °C и влажности воздуха 85-95%. Если планируется хранение должно быть темным. Замедлить созревание можно, поместив в ящики небольшое количество активированного угля или вермикулита — они будут поглощать этилен, выделяющийся плодами, высокие концентрации которого ускоряют созревание.

скороспелых сортов – конец июля, позднеспелых сортов – конец июня.

Капуста кольраби отзывчива на внесение азотных и калийных удобрений. Только при достаточном минеральном питании и регулярном поливе стеблеплод получается сочным и вкусным. Первую подкормку делают после

лучше усваивается, а богатая фосфором рыба с кольраби способствует улучшению мозговой деятельности. Это незаменимый овощ для лечебного и диетического питания, особенно в «острый период» после операций, инфекционных заболеваний и нервных истощений. Регулярное употребление све-

жего овоща вносит неоценимый вклад в здоровое развитие ребенка.

Можно бесконечно удивляться полезным свойствам данной культуры, однако важнейшим из них является профилактика кишечных заболеваний: в основе надежной защиты лежит сера и серосодержащие вещества в кольра-

би, — эффективность этой профилактики от онкологических заболеваний доказана не одним поколением медиков.

Здоровья вам и приятного аппетита!



Кольраби можно готовить в качестве гарнира к разным блюдам. И примечательно, что любое мясо с ней значительно



Урожайка

ИНФОРМАЦИОННАЯ ГАЗЕТА

ВЫХОДИМ 8 раз в сезон

16+



Ждем ваших заказов
в интернет магазине
www.sadoria.ru

Комплексные
удобрения
8 урожаев:
дайте
растениям
лучшее

Читайте
о новых сортах
Компании
«Гавриш»
в Нижнем Новгороде
в специализированной
БЕСПЛАТНОЙ
газете
«Урожайка».

Полный ассортимент
«Гавриш» в Н. Новгороде
Цены московские,
гибкая система скидок.
Ждем ваших заказов
в нашем интернет-магазине
и в офисе ул. Ларина, д. 13.

на правах рекламы

Компания «Гавриш» объявляет конкурс:

«Определи культуру»



Условия конкурса:

1. Определите, что за культура изображена на фото.
2. Пришлите ответ до конца декабря 2015 года по адресу: 127287, г. Москва, ул. 2-я Хуторская, д.11 для редакции газеты «ГАВРИШ дача».
3. Первые пять участников получат подарочный набор семян цветов по почте.

Победителями конкурса в газете №4(14) стали:
Н.В. Сунцова (Ижевск) и В. Мосина (Тула).

Участникам конкурса мы отправляем
подарочный набор семян.



На фото изображен цветок
дельфиниума.

вопрос - ответ

Как правильно дозаривать собранные зелеными плоды томатов?

Дозаривать можно как зеленые, так и плоды в молочной и бланжевой спелости. Как и зрелые, зеленые томаты должны быть без повреждений. Чтобы избежать загнивания, сначала их прогревают в печах или духовках при температуре 40-50 °С 4 часа, затем в воде 50-60 °С в течение 1 минуты. Для быстрого дозаривания плоды укладывают в ящики максимум в 3 слоя и держат при температуре от 18 до 23 °С. Для еще большего ускорения можно добавить в ящик к незрелым несколько красных, чтобы выделяемый зрелым плодом этилен ускорил созревание остальных.

При медленном дозаривании для длительного хранения стоит отсортировать томаты по степени зрелости, складывая зеленые, бланжевые и в молочной спелости в разные коробки. Для незрелых плодов на дно коробок насыпают слой мелких опилок примерно 1,5 см. Их укладывают рядами, расположив плодоножки вверх или вбок. Слои пересыпают опилками. В зависимости от степени зрелости томатов для дозаривания требуется различная температура. Сначала она должна составлять 12-13 °С, по мере созревания температуру снижают. Хранение незрелых томатов при температуре ниже 5-6 °С приводит к обесцвечиванию и потере вкуса. Если же температура будет слишком высокая (выше 30 °С), плоды не созревают, а только желтеют, теряя вкусовые качества. При свете томаты созревают быстрее, и окраска получается ярче, в темноте — медленнее, но зато созревание проходит более равномерно. Каждые 5-6 суток плоды надо осматривать. Первыми чаще всего созревают более крупные.

Что такое кистевые томаты?

Кистевые томаты, пусть и не очень ранние, но хороши тем, что не перезревают, по месяцу висят яркие на кустах, не трескаясь, не осыпаясь. Они удобны для тех, кто редко ездит на дачу. Отличаются ровными круглыми плодами, которые созревают одновременно в пределах кисти. Кожица у плодов гладкая, блестящая, равномерной окраски. Кроме того, благодаря повышенной прочности кожицы они прекрасно подходят для засолки и маринования. После сбора кистевые томаты хранятся при комнатной температуре до месяца и более, не загнивая и не теряя вкуса. Гибриды для сбора плодов целыми кистями принадлежат к группе сильнорослых томатов, предназначены для выращивания в пленочных или остекленных теплицах. Уход за растениями обычный.

F₁ Интуиция – самый популярный и урожайный кистевой гибрид томата.

Серебряное кружево

Л.Г. Лисогор,
ООО «ГАВРИШ ДАЧА»

Уже в начале зимы многие из нас, любовно перебирая пакетик с семенами, задумывались над тем, что посадить и в каком количестве. Продумывая планы посадок, мы постоянно находимся в поиске новых идей и ранее не открытых для себя растений, способных сделать наши цветники и клумбы оригинальными и яркими. Выращивая уже проверенные и полюбившиеся цветы, все время хочется посадить что-то новое. Если вы еще



не знакомы с таким замечательным цветком как цинерария, то обязательно обратите на него внимание. Цинерария одновременно красива и необычна, и поэтому в ее власти превратить вашу клумбу, цветник или обычную дорожку в неповторимый шедевр.

Цинерария (крестовник) — род однолетних и многолетних травянистых растений, который принадлежит

к семейству сложноцветных, или астровых (Asteraceae). В средней полосе эту садовую культуру выращивают как однолетнее растение. В основном пользуются по-



пулярностью три вида: цинерария приморская, цинерария кровавая и цинерария изящная. О двух из них поговорим подробнее.

Цинерария приморская (*C. maritima*) — невысокое растение, выращиваемое как однолетнее. Отличается очень декоративными опушенными листьями серебристого цвета. Цветы мелкие, желтого цвета, декоративной ценности не представляют. Другие названия — цинерария морская, цинерария серебряная.

Этот вид очень многими оценен и любим. Он хорош и для бордюра, и как декоративное растение, обрамляющее посадки ярких цветов, и в уличных вазонах, и в контейнерах за окном многоэтажки. Родом он из Средиземноморья. Считается многолетником, но у нас принято сажать его как однолетнее растение.

Хотя всегда существует возможность выкопать растение перед заморозками осенью и, пересадив в горшок, продолжать выращивать в комнате или на утепленном балконе.

Семена на рассаду высаживают в марте, всходы появляются через 10 дней, после чего их пикируют. Саженьцы нужно подкармливать минеральными удобрениями. В конце мая их можно высаживать в грунт. Расстояние между растениями оставляют около 15-20 см.

Этот вид не требователен к составу почвы, но все же лучше растет на рассыпчатом, легком грунте слабой кислотности. Солнце для цинерарии имеет большое значение, потому что именно на солнце листья наливаются насыщенным «белым» цветом. Полив цинерарии требуется лишь в начале роста, потом растение совершенно не требовательно к влаге. Размножают цинерарию приморскую не только семенами, но и посредством черенкования и деления куста. На юге Крыма и на Черноморском



побережье Кавказа цинерария зимует без укрытия.

Цинерария кровавая, или крестовник кровавый (*C. cruenta*), — растение с овальными листьями светло-зеленого цвета. Родина этого вида — Канарские острова. Соцветия напоминают маргаритки самых разнообразных расцветок. Существуют сорта с двухцветными и с махровыми цветками. Чаще выращивается как комнатное растение.

Цинерарию кровавую обычно выращивают в качестве комнатного растения, так как вегетационный период ее достаточно долгий и цветы появляются через 7-8 месяцев после посева семян. Но если начать выращивание рассады в зимние месяцы и пересадить молодые растения в открытый грунт, когда минуют заморозки, цинерария украсит собой и ваш сад. Семена на рассаду высаживают в декабре. Они очень мелкие, поэтому в землю их не закапывают, а кладут, немного придавливая, на рыхлую влажную почву. Лучше накрыть посадочную емкость до появления всходов стеклом или прозрачной пленкой. Цинерария любит тепло и влажность. Прорастают семена при температуре 18-20 °С, но конденсат со стекла необходимо периодически удалять и проветривать. Всходы появляются через 2 недели после посадки. Пикировать саженьцы можно после появления первых настоящих листьев, после чего температуру понижают до 15 °С, чтобы сформировались цветочные почки.

Поздней весной растения пересаживают в грунт. Вы-



Андромеда

саживать растения лучше на освещенном месте, но не под прямыми солнечными лучами. При недостатке солнечного света цинерария будет слабо. Несмотря на любовь этого вида к влаге, следует избегать застоя воды, иначе неизбежна гниль корневой системы.

Зацветает цинерария кровавая к осени. Но, несмотря на столь долгое ожидание этого момента и все хлопоты, вы будете вознаграждены пышным великолепным цветением, которое продолжается чуть больше месяца. Растение плохо переносит заморозки и выдерживает температуры до -2 °С, поэтому цинерарию до заморозков необходимо пересадить в горшок и продолжить любоваться цветением в квартире.

Цветы цинерарии являются не только прекрасным украшением наших домов, но они еще могут способствовать улучшению общего состояния организма человека. Оказывается, цинерария насыщает воздух не только кислородом,

но и озоном и летучими фитонцидами.

Вредители и болезни цинерарии

Если во время полива вода будет попадать на цветки или листочки, то цинерария может заболеть серой гнилью овощных культур. Эта болезнь проявляется в виде обильного распространения серой плесневидной патины. Для избавления от этого заболевания растения обрабатывают специальным препаратом против серой гнили. Если на листьях появились светло-коричневые пятна с более темной каймой, цинерария заболела альтернариозом.

Так же часто встречается ржавчина и оидиум. В этих случаях необходимо провести обработку фунгицидами. Не стоит недооценивать повреждения, которые могут нанести тли, белокрылки и бабочки. От вредителей мож-

но быстро избавиться с помощью инсектицидов.

Цинерария — идеальное фоновое растение для регулярных цветников с использованием ярких летников. Добавление цинерарии в ассортимент цветника помогает смягчить контрасты, выявить фактуру соседних растений и рисунок композиции.

Какой вид и сорт цинерарии выбрать — определяет общий замысел вашего сада, его местоположением и, конечно, вашими вкусами.

Однако существуют определенные традиции размещения различных цинерарий в саду. Цинерарию приморскую обычно используют в бордю-



Серебряная пыль

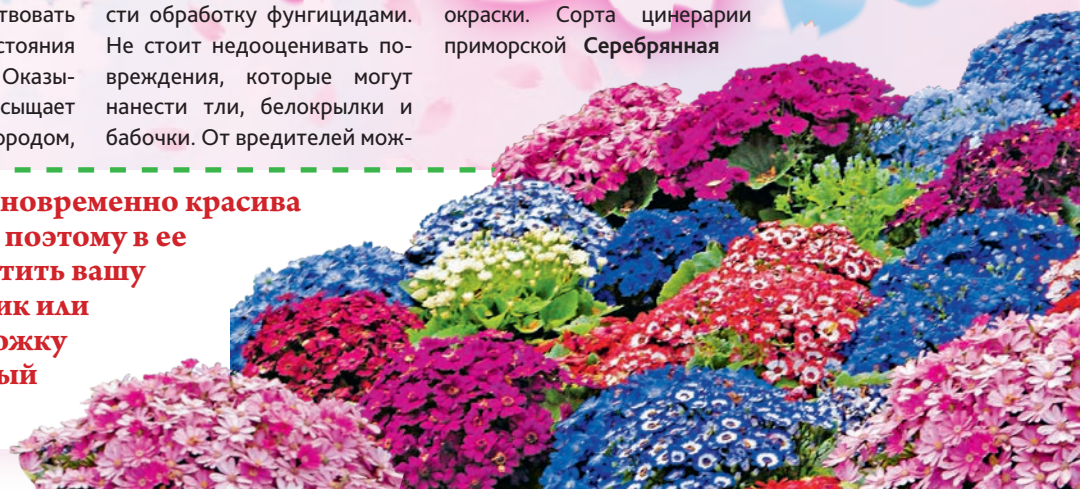
рах и рабатках. Благодаря своим ажурным листьям с серебристо-белым опушением этот вид широко используется в цветоводстве для обрамления клумб и в качестве фона для других растений контрастной окраски. Сорта цинерарии приморской Серебряная

пыль и Андромеда особенно эффектны в окаймлении ярких растений: сальвии Огненное волшебство, флокса Друммонда Очарование красное, львиного зева Карликовый, цинии Пумила, целозии Кимоно и Малютка и буквально всех пеларгоний. Также интересны сочетания этого растения в цветниках с различными сортами живучки ползучей, агератумом и бархатцами Саншайн, низкими сортами астр, бегоний, бальзаминов.

Соцветия высоких форм можно срезать для букетов, в воде они стоят достаточно долго. Цинерарию кровавую сорта цветущая гибридная Симпатия чаще используют как горшечное растение, но в саду этот декоративный однолетник может соперничать по внешнему облику с вышеописанными видами.

Любой человек, приезжая к себе на дачу, хочет находиться в окружении цветов, а сделать цветочный рай самостоятельно совсем не сложно. Понадобится всего лишь терпение, качественные семена, выращенная из них рассада, необходимый садовый инвентарь и стремление украсить свой сад. Желаем самым красивых цветов и оригинальных решений!

Цинерария одновременно красива и необычна, и поэтому в ее власти превратить вашу клумбу, цветник или обычную дорожку в неповторимый шедевр.





Крупнейший дилер
компании «Гавриш»
в Нижнем Новгороде



Вырастим вместе

Оптовые продажи товаров для садоводов, огородников и цветоводов

Компания «Светлояр-НН» является ведущей в области оптовых продаж товаров для садоводов в Нижнем Новгороде, Нижегородской области, а также в других регионах Приволжского федерального округа.

Почему выбирают именно нас?

- ✓ Обширный ассортимент товаров самых известных и любимых покупателями производителей;
- ✓ Самые низкие цены на имеющуюся у нас продукцию, гибкая система скидок;
- ✓ Высокое качество всех предложенных нами товаров;
- ✓ Вежливое обслуживание с наименьшей потерей времени для вас и наилучшим результатом;
- ✓ Быстрая доставка;
- ✓ Регулярное проведение рекламных акций для наших покупателей и предоставление любого рекламного материала продаваемой продукции;
- ✓ И наконец, мы — стабильно-работающая и активно-развивающаяся компания, с которой просто приятно работать!



Полезные статьи от «Гавриш» в каждом номере

Бесплатная доставка
для магазинов Нижнего
Новгорода и области



Опт: www.svetloyar-nn.ru
603002, г. Н.Новгород, ул. А.Пешкова, 40
e-mail: kulagina@svetloyar-nn.ru
тел. (831) 280-82-94, (831) 246-84-94

на правах рекламы

Все для вашего сада TM LISTOK

listok

www.list-ok.com

Более десяти лет группа компаний «Хит Сезона» разрабатывает и производит продукцию для дома, сада и огорода под собственной торговой маркой LISTOK.

LISTOK™ занимает лидирующие позиции на российском рынке и на рынках стран СНГ. Предлагает целый спектр товаров для садоводства, комнатного цветоводства и ландшафтного озеленения:

- садовый и комнатный инвентарь;
- оборудование для садового и комнатного полива;
- насосы фонтанные;
- аксессуары и декор для садоводства и комнатного цветоводства;
- перчатки садовые;
- семена;
- газонные травы;
- укрывной материал.

В производстве продукции LISTOK™ используются только современные экологически чистые материалы. Последние конструкторские и технологические разработки обеспечивают надежность, доступность, удобство в эксплуатации и продолжительный срок службы инструмента. Продукция проходит обязательный контроль качества и сертификацию Госстандарта России.

ИНВЕНТАРЬ

Садовый и комнатный инвентарь LISTOK™ незаменим для любых работ дома в саду и огороде. Предназначен для обработки почвы, посадки и ухода за растениями. Включает в себя рыхлители, культиваторы, мотыжки, совки, ножи, ножницы, секаторы, сучкорезы и кусторезы, лопаты, грабли.

АКСЕССУАРИ

Предлагаем вашему вниманию широкий выбор декоративных подвязок, крепежей, шпагатов для подвязки растений, выполненных в оригинальных цветах и формах. Для раскидистых растений отлично подойдут кустодержатели и опоры, которые придадут цветнику опрятный вид. И наконец, подвесные кашпо — на сегодняшний день они являются самыми модными и эффективными предметами декоративного оформления пространства.

ПЕРЧАТКИ И АКСЕССУАРИ ДЛЯ КОМФОРТА

Чтобы обезопасить свои руки, советуем дачникам использовать са-

довые перчатки, изготовленные из современных высококачественных материалов. Для защиты коленей от механических повреждений при прополке, рыхлении и других садовых и бытовых работ есть простые, но удобные приспособления — наколенники и мини-коврики.

СЕМЕНА

Коллекция семян высшего качества LISTOK™ представлена посадочным материалом отечественного производства из поистине хитов продаж. Проверенные временем высокоурожайные семена овощей и цветов прошли строгий, пошаговый, контроль качества.

УКРЫВНОЙ МАТЕРИАЛ

Многофункциональный укрывной материал LISTOK™ обеспечивает защиту растений с момента посадки и до наступления первых холодов, от заморозков -2-9 °С, от ливневых дождей, холодной росы, града, солнечных ожогов и вредителей. Создает стабильный микроклимат, пропускает воздух, воду и 90% света благодаря обработке полотна УФ-стабилизатором. Черный укрывной материал обеспечивает защиту от сорняков, высыхания, комкования и промерзания грунта. Сохраняет плоды в чистоте, за счет изоляции от почвы.

ГАЗОНЫ

Газоны LISTOK™ — это уникальные смеси семян парковых и цветущих газонов, обладающие высокими показа-

телями всхожести и декоративности, что позволяет создать не просто уютный мир гармонии и уюта, но и неповторимый облик вашего сада — будь то спортивная площадка или лужайка перед домом, придорожная территория или детская площадка.

ПОЛИВ

Оборудование для полива LISTOK™ представлено широкой линейкой леек и флаконов, опрыскивателей различной формы и литража, которые выполнены из ударопрочного яркого пластика. Садовый полив представлен в широком ассортименте: шланги, фитинги, насадки, пистолеты, разбрызгиватели, а также аксессуары к ним из пластика и латуни. Вся продукция отличается высокими показателями прочности, что позволяет ей служить долго.

ИНВЕНТАРЬ И ПОЛИВ ПРОФИ

Профессиональная линия для садоводов и огородников — ПРОФИ LISTOK отличается повышенными показателями прочности и комфорта, в ней представлены элементы соединительного полива и крупный садовый инвентарь. Детали соединительного полива ПРОФИ LISTOK изготовлены из латуни, что придает элементам значительный запас прочности и долговечности, а термопластичная резина обеспечивает комфорт при работе, не позволяя проскальзывать элементам в руках в процессе эксплуатации.

на правах рекламы

г. Березовский (пригород Екатеринбурга), 623700, Березовский тракт 7, тел.: (343) 2-166-433, 2-166-444, 3-789-789, (34369) 3-12-12
г. Челябинск, 454091, ул. Российская, дом 159в, офис 301, тел.: (351) 264-70-73, 264-09-23
г. Тюмень, 625049, ул. Паровозная, 11, тел.: (3452) 30-26-40

Почему баклажан горчит?

В.М. Верба,
селекционер НИИОЗГ

Один из самых частых вопросов, которые задают садоводы-любители: «Почему баклажан начинает горчить к концу сезона?».

Действительно, в начале сезона плоды современных сортов баклажана горечи не содержат, и их можно готовить без предварительного замачивания в подсоленной воде. Однако к концу сезона горечь у некоторых из них начинает ощущаться. Эту горечь плодам придает алкалоид соланин-М. Наличие соланина-М в плодах — отрицатель-

нее преодолевать неблагоприятные погодные условия выращивания. В результате уровень соланина-М в плодах начинает увеличиваться. Часто горчат баклажаны именно в теплице, так как температура в августе там всегда выше, чем в открытом грунте. Также в этот период они начинают менять окраску, не достигнув своего обычного размера, быстрее и раньше накапливать горечь. Такая реакция растения связана с его естественным природным стремлением поскорее завязать и отдать зрелые семена, чтобы из них на следующий год возобновилось потомство.

Молодые плоды не крупного размера в начале сезона почти никогда не содержат горечи. Кроме того, при своевременной уборке происходит «разгрузка» растения, что позволит ему завязывать новые плоды и увеличит урожайность.



ный признак с точки зрения человека, но для самого растения он служит защитой от болезней и вредителей.

Пока температура воздуха не очень высокая, проводятся регулярные поливы и подкормки, растения чувствуют себя в безопасности и не синтезируют соланин. Ближе к концу сезона растения стареют, им становится все труд-



Черномор



Отсюда вывод, что причинами горечи в плодах являются:

1. Несвоевременно убранные плоды (наиболее частая причина);
2. Старость растений;
3. Отсутствие регулярного полива;
4. Жаркая сухая погода без дождей.

Признаки начала старения плодов:

— плоды начинают светлеть от кончика к зеленой чашечке (чаще всего меняют цвет с темно-фиолетового на светло-фиолетовый и потом на желтовато-коричневый). Однако светлый плод также может быть естественной сортовой окраской, поэтому внимательно читайте описание сорта;

— плоды становятся более упругими, при надавливании мякоть не проминается (мо-

лодые плоды мягкие при надавливании, кожица нежная); — семена становятся крупными и покрываются жесткой внешней оболочкой.

Своевременный сбор и благоприятные погодные условия обеспечат вас вкусными плодами при выращивании любого сорта или гибрида. Тем не менее мы рекомендуем выращивать сорта, которые в меньшей степени подвержены действию стресса и стабильно не на-

капливают (или накапливают в минимальном количестве) горечь вне зависимости от условий выращивания.

Рекомендуем выращивать следующие новые сорта:

Черномор — отличный сорт. Прекрасно переносит неблагоприятные погодные условия. Устойчив к наиболее распространенным заболеваниям. Рано вступает в плодоношение и при должном уходе продолжает плодоносить на протяжении всего сезона, до середины сентября. Хорошо растет как в открытом грунте, так и в теплицах. Уверенно чувствует себя не только на юге, но и в более северных районах страны. К достоинствам сорта также следует отнести насыщенную темно-фиолетовую окраску, отсутствие шипов и цилиндрическую форму плода, что очень удобно при нарезке. Плодоносит

даже при среднем уровне агротехники. Если нет времени или возможности активно ухаживать за растениями — этот сорт для вас.

Для любителей гигантских плодов подойдет сорт **Илья Муромец**. У него цилиндрические заостряющиеся к кончику плоды, которые достигают длины 30 см и массы 800 г. Стоит отметить, что такие крупные плоды невозможно получить без должного ухода. Поэтому удобрение и регулярные поливы для этого сорта обязательны. Подходит для выращивания в открытом грунте и пленочных теплицах.

Еще один крупноплодный сорт — **Грибное удовольствие** подойдет для любителей баклажанной икры. На кусте формируется 3-4 довольно крупных грушевидных плода весом до 600 г. Девиз сорта: «Максимум баклажанной мякоти для переработки!»

Для садоводов-любителей, имеющих опыт выращивания баклажана и желающих выжать максимум урожайно-



сти из одного растения, мы рекомендуем один из лучших гибридных сортов компании — гибрид **F₁ Багира**. О достоинствах этого гибрида можно говорить довольно долго, но лучше всего его охарактеризует тот факт, что

гибрид выращивают фермеры-профессионалы не только в России, но и в Иране, Турции и других странах мира на площади в сотни гектаров, в открытом грунте и в теплицах. Как и любой гибрид, созданный для интенсивной технологии выращивания, **F₁ Багира** требует высокого уровня агротехники: регулярных подкормок полным минеральным удобрением и регулярных поливов. В этом случае гибрид полностью раскроет свой потенциал и порадует даже искущенного садовода высоким урожаем крупных глянцево-фиолетовых плодов очень высокого качества. **F₁ Багира** обеспечит вас хорошим урожаем даже при среднем уровне ухода, но максимум можно получить только, дав максимум. Впрочем, это справедливо не только для баклажана, но и для любой другой культуры.

Госсорткомиссия поставила оценки

25 августа 2015 года в селекционном центре «Слободской» ГК «Гавриш» состоялась ежегодная приемка новых сортов и гибридов компании «Гавриш» московским филиалом ФГБУ «Госсорткомиссия». На экспертной оценке присутствовали: начальник московского филиала ФГБУ «Госсорткомиссия» Т.А. Дементьева, начальник отдела по сортоиспытанию ГК «Гавриш» ксxn Т.М. Девятерикова, агроном по сортоиспытанию ГК «Гавриш» ксxn М.И. Кириллов, ведущий научный сотрудник НИИОЗГ Т.В. Деговцова, старший научный сотрудник НИИОЗГ ксxn Г.М. Артемьева, научный сотрудник НИИОЗГ С.А. Алексакин. Комиссия произвела оценку 18 сортов томата, пяти сортов тыквы, шести гибридов огурца, трех сортов кабачка, двух сортов арбуза. В результате были одобрены для внесения в реестр 37 наименований.



Отдельную оценку за выдающиеся

качества получили сорта томата Розовый десерт, Монисто розовое, Вишня янтарная. Отмечены десертные качества плодов томата Лягушка-царевна. Особое внимание среди новых гибридов огурца заслужили **F₁ Месье Оливье** и **F₁ Провансаль** столичный. Они были отмечены за нежную кожицу, великолепные вкусовые качества и огромную урожайность. Кроме того, комиссия осмотрела посадки перца и баклажана для оценки экологической пластичности, а также новые сорта сельдерея, пекинской капусты, салата.

В течение сезона сотрудники ФГУ «Госсорткомиссия» неоднократно выезжают на оценку новых сортов и гибридов, осматривая растения в различных фенологических фазах. Представляемые на оценку образцы сравнивают с высеженными стандартами. В зависимости от характеристики передаваемого на испытание сорта к каждой группе высаживают свой стандарт — сорт, рекомендованный для данных условий, широко возделываемый и общепризнанный. Именно он задает планку новым сортам. В том случае, если качества нового сорта превосходят стандарт, его одобряют для внесения в реестр. Благодаря объективной оценке сотрудников ФГБУ «Госсорткомиссия» в Государственный реестр селекционных достижений попадают только лучшие сорта и гибриды.

Нежное очарование вашего сада



Флокс Друммонда попал в пятерку лучших в номинации «самые легкие в выращивании однолетники»

Флокс Друммонда – единственный среди флоксов, который является однолетним. Растение с махровыми и полумахровыми цветками, высотой 15-20 см. Компактное, обильноцветущее, создающее ажурный живописный ковер из цветков разнообразной окраски. Особенно красивы махровые флоксы. Эти цветы обладают более продолжительным цветением, чем многолетние флоксы. Цветной ковер из маленьких ярких цветов сохраняет декоративность до середины осени.

Сажать флокс Друммонда семенами на рассаду в конце февраля – начале марта под стекло. В открытый грунт высаживают после того,

как почва достаточно прогреется. Место для посадки выбирают солнечное, с рыхлой, плодородной, хорошо дренированной почвой.

Уход заключается в регулярной поливке, прополке и рыхлении. Каждые две-три недели растения подкармливают комплексным минеральным удобрением.

Флокс Друммонда оформляют передние планы клумб, бордюры, рабатки, из сортов разного цвета создают сплошные ковровые клумбы. Даже один маленький кустик этих нежных красивых растений смотрится как произведение искусства. Сочетаются с низким львиным зевом, маргаритками, низкорослым бальзамином, низкими однолетними астрами, а также служат красивым передним планом для более высоких растений. Их также можно сажать в вазы и контейнеры, использовать для украшения балкона.



FERTIKA
КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ
ДАЙТЕ РАСТЕНИЯМ ЛУЧШЕЕ!



ФЕРТИКА Люкс ЖКУ

- Комплексное минеральное, жидкое удобрение
- Не содержит хлор
- Рекомендуется для подкормок рассады, всех овощных культур открытого и закрытого грунта, для некорневых подкормок
- Рекомендуется для подкормок комнатных и балконных цветов
- Содержит все необходимые для питания растений макро- и микроэлементы в оптимальном соотношении
- Способствует хорошему росту растений и получению высокого урожая
- Стимулирует бутонобразование
- Удлинит период цветения
- Повышает интенсивность окраски цветков и листьев

Сроки внесения

январь	1
февраль	2
март	3
апрель	4
май	5
июнь	6
июль	7
август	8
сентябрь	9
октябрь	10
ноябрь	11
декабрь	12

ФЕРТИКА Люкс

- Комплексное мелкокристаллическое, полностью водорастворимое удобрение
- Рекомендуется для подкормок всех комнатных растений, овощных культур, цветов и рассады
- Содержит все необходимые макро- и микроэлементы в оптимальном соотношении
- Стимулирует бутонобразование
- Удлинит период цветения
- Повышает интенсивность окраски цветков и листьев
- Способствует плодообразованию



НА ПРАВУХ РЕКЛАМЫ

ЗАО «ФЕРТИКА»

109469, г. Москва, ул. Поречная, д. 31, к. 1. Телефон: +7 (499) 722-79-60, 722-79-61, 722-79-62. E-mail: info@fertika.com | www.fertika.com

Перцы чили не из Чили

В.М. Верба,

кандидат с.-х. наук, селекционер,
НИИОЗГ

Р.Н. Капустина,

старший научный сотрудник,
зав. лаб. пасленовых культур
Крымского СЦ «Гавриш»

Откуда пошло название острого перца «чили»? Многие скажут, что это очевидно: родина перца чили — одноименная латиноамериканская республика. На самом деле между ними нет ничего общего, и даже наоборот: слово «чили» (chile) на языке местных индейских племен кечуа означало «холодно». Собственно, так название и закрепилось за этой местностью, когда, неправильно поняв вопрос испанцев, что лежит за заснеженными вершинами Анд, индейцы, махнув в сторону снеговых шапок, ответили: «там чили», — что означало: «там холодно». А вот само название перца чили произошло от ацтекского «chilli», означающего красный цвет.

Родиной перца чили (род *Сарсисум*, *Капсикум*) считается Амазонская низменность. Ученые часто в шутку называют этот регион «ядерной зоной» — за огромное разнообразие видов острых перцев, произрастающих здесь. Типичные представители этой местности имеют маленькие, округлой формы красные плоды, издали очень напоминающие ягодные кустарники. Такая форма и окраска не случайны — они помогают растениям распространять свои семена на огромные территории при помощи птиц. Маленький размер плода, привлекательный внешний вид и сочная стенка — настоящее лакомство для пернатых. Поедая плоды в больших количествах без какого-либо вреда для себя, птицы затем переносят семена на значительные расстояния.

При чем же тогда здесь острота, если птицы ее все равно не чувствуют? Дело в том, что перец вырабатывает капсаицин (вещество придающее остроту) в качестве защиты от поедания плодов травоядными наземными животными, которые в отличие от птиц остроту чувствуют. Наземные животные обитают на определенной, часто очень ограниченной территории,

и не способны распространять семена столь же эффективно, как птицы.

Достоверно не известно, как долго перец чили культивируется людьми. Сохранившиеся плоды найдены во время раскопок поселений в Перу, существовавших около 8 500 тыс. лет до н. э. Поскольку съедобные растения впервые начали возделывать около 10 тыс. лет назад (на Ближнем

Востоке), то это позволяет предположить, что перец — одна из древнейших возделываемых человеком культур.

В течение многих тысяч лет перец возделывался только на своей родине в Латинской Америке. Широкому распространению чили по всему земному шару способствовал Христофор Колумб. Благодаря его экспедициям, в Европу попали картофель, табак, томат и чили. Колумб отметил его очень острый вкус и назвал перцем за то, что он очень напомнил ему в то время уже известный в Евро-

пе черный душистый перец (который происходит из Индии и ничего общего с чили не имеет). С тех пор чили стали называть перцем.

Перец чили быстро стал популярным в Европе благодаря своим целительным свойствам (высокое содержание витамина С) и декоративности. Позже вместе с колонистами он попал в Азию, где стал одним из основных компонентов юго-восточной кухни. В России перец впервые попробовали в конце XVI века.

Здесь надо отметить, что постепенное «продвиже-

ние на север» для чили не прошло даром: любой, даже самый острый, перец в более прохладном климате накапливает в плодах меньше остроты, чем в более жарких и засушливых регионах. Так, в результате постоянных отборов менее острых и более крупных форм садоводы-селекционеры северной Европы получили совершенно другой перец. Он потерял свою привычную остроту, его плод значительно увеличился в размерах, а стенка стала толще. Так появился привычный для нас сладкий овощной

перец (известный также как болгарский или венгерский), потомок жгучего южноамериканского чили. А название «чили» сегодня используется для объединения в общую группу всего мирового разнообразия острых перцев.

В настоящее время в компании «Гавриш» ведется активная селекционная работа по созданию новых сортов и гибридов острого перца.



Перец острый Кармен

Среднеспелый сорт для выращивания в теплице или круглогодично в горшечной культуре. Кустарник многолетний, штамбовый, высотой 25-35 см. Округлый раскидистый куст не нуждается в формировке. Плоды торчащие, конусовидные с заостренной вершиной, гладкие или слаборебристые. Окраска в технической спелости темно-зеленая, в биологической — темно-красная. Масса плода около 12 г. Этот сорт отличается дружным плодоношением, теневыносливостью и неприхотливостью. Рекомендуется для

использования в свежем виде, изготовления порошка, для консервирования и как декоративная культура.



Перец острый Невеста

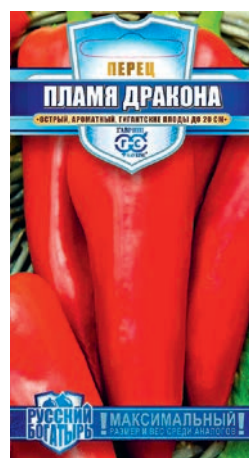
Декоративные перцы — миниатюрные кустарники, отлично растут в условиях пониженной освещенности. Рекомендуются для круглогодичного выращивания на подоконнике и в летний период на балконах. Среднеспелый сорт, с длительным и обильным плодоношением. Куст раскидистый, с мелкими побегами, высотой 20-30 см. Во время плодоношения растение очень нарядное, с торчащими вверх конусовидными плодами. Окраска плодов в технической спелости светло-кремовая, в биологической — ярко-красная.

Ароматные плоды острого вкуса используют в качестве приправы к блюдам, а также для изготовления порошка.



Перец острый Салют

Среднеспелый сорт для выращивания в теплице, на балконе, открытой террасе или в комнатных условиях. Кустарник многолетний, штамбовый, высотой 20 см. Плоды торчащие, конусовидные с заостренной вершиной, гладкие или слаборебристые. Окраска в технической спелости темно-зеленая, в биологической — светло-оранжевая. Плоды обладают острым вкусом и сильным ароматом. Сорт ценится за дружное плодоношение, декоративность, теневыносливость. Рекомендуется для использования в свежем виде, консервирования и изготовления порошка.



Перец Пламя дракона

Раннеспелый сорт с гигантскими острыми плодами. Для пленочных теплиц и открытого грунта. Куст раскидистый, высотой 50-60 см. Плоды конусовидной формы, с заостренной верхушкой и ароматной острой мякотью. Окраска плодов в технической спелости светло-зеленая, в биологической — красная. Измельченные плоды используют в качестве приправы, которая усиливает вкус и добавляет пикантности приготовленным блюдам.



Перец острый Жгучее ухо

Раннеспелый сорт с гладкими глянцевыми пониклыми плодами. Отлично подойдет для выращивания в открытом грунте и под пленочными укрытиями. Окраска незрелого плода зеленая, зрелого — красная. Масса плода 22-25 г. Вкус плодов полуострый с сильным пряным ароматом. Рекомендуется для использования в кулинарии и консервирования.



Перец острый кустарниковый Бабье лето

Компактные вечнозеленые кустики хорошо растут в тени. Рекомендуются для круглогодичного выращивания в комнатных условиях и в летний период на балконе. Раннеспелый сорт, с растянутым периодом созревания плодов (до 4-х месяцев). Растение раскидистой формы, высотой 30-40 см. Во время плодоношения куст усыпан мелкими, шаровидными, в биологической спелости ярко-красными плодами. Ароматные плоды острого вкуса используют в качестве приправы к блюдам и для изготовления порошка.



Перец острый Пиковая дама

Растение образует миниатюрный куст округлой формы, которому отлично подойдет притененное место на подоконнике, а в летний период — в саду или на балконе. Среднеспелый сорт, с дружным и обильным созреванием плодов. Во время плодоношения растение очень эффектное, с торчащими вверх конусовидными, глянцевыми плодами. Окраска плодов в технической спелости фиолетовая, в биологической — темно-красная. Ароматные плоды острого вкуса используют в качестве приправы к блюдам.



БОГАТЫЙ УРОЖАЙ НАЧИНАЕТСЯ С ЗЕМЛИ

Каждый огородник знает, что обильный урожай дадут только крепкие и здоровые растения. Именно поэтому так важно правильно вырастить рассаду. Очень многое в этом процессе зависит от грамотного выбора грунта.

У каждого вида растений существуют свои специфические требования к составу торфосмеси и содержанию в ней питательных веществ.

Например, плодородный грунт **Богатырь «Для томатов, перцев и баклажанов»** специально разработан с учетом всех особенностей этих популярных культур. Он значительно увеличивает всхожесть семян и приживаемость рассады. Для тех, кто выращивает сразу несколько видов овощей, отлично подойдет плодородный грунт **Богатырь «Для рассады Универсальный»**. Состав этой торфосмеси подходит для рассады всех основных видов овощей и цветов. Грунт **Богатырь «Для рассады Универсальный»** способствует развитию у растений сильной корневой системы, благодаря чему рассада быстро растет и хорошо переносит пересадку в открытый грунт.

В состав всех грунтов **Богатырь** входит комплексное бесхлорное удобрение с микроэлементами, поэтому их можно использовать при заполнении лунок перед высадкой растений в открытый грунт, формировании плодородного слоя в теплицах, а также подсыпки к вегетирующим растениям. Кроме того, торфосмеси **Богатырь** содержат мытый речной песок, который улучшает структуры почвы. Готовые плодородные грунты **Богатырь** помогут вам вырастить крепкую и здоровую рассаду!

БОГАТЫРЬ



на правах рекламы

+7(495)7757274 office@lamatorf.ru www.lamatorf.ru

«АГРОЭЛИТА»

В этом году к началу сезона компания «АГРОЭЛИТА» подготовила подборку популярных сортов еще одной всемирно известной голландской компании. Знакомьтесь: «Райк Цваан» в любительской фасовке! Долгие годы их семена были доступ-

ны только на профессиональном рынке и вот овощеводы-любители смогут оценить высочайшее качество элитной продукции.

Если говорить о самой компании «Райк Цваан», то свою историю она начинает в далеком 1924 году с магазинчика

семян. А спустя без малого век выросли во всемирно известную селекционноросеменоводческую компанию. Основную деятельность компания «Райк Цваан» сосредоточила на выведении сортов и гибридов для предприятий, про-

фессионально занимающихся овощеводством.

Мы предлагаем вашему вниманию несколько сортов из ассортимента компании «АГРОЭЛИТА». Полную подборку семян от «Райк Цваан» ищите на сайте www.agroelita.ru.



Лук порей ГОЛИАФ отличается быстрым ростом. Высокоурожайный сорт средней высоты, со слабовыраженной луковичей и толстым гладким ложным стеблем. Листья полуприподнятые, серо-зеленые. Рекомендуется для использования в свежем виде, домашней кулинарии и консервирования.



При выращивании в открытом грунте хорошо зарекомендовал себя огурец F1 КАРАОКЕ. Раннеспелый партенокарпический гибрид салатно-консервного назначения. Растение среднерослое, женского типа цветения, средневетвистое, 3-4 плода в узле. Зеленец очень красивый, цилиндрической формы, темно-зеленый, с полосами, бугорчатый, с темно-коричневым опушением. Высокоурожайный, отличного вкуса, устойчив к заболеваниям.



Капуста брокколи F1 АГАССИ — прекрасный позднеспелый урожайный гибрид. Розетка листьев вертикальная, приподнятая. Головка среднего размера, округло-плоская, серо-зеленая, среднебугристая, плотная, средней массой 0,7 кг. Используется для употребления в свежем виде, домашней кулинарии и консервирования.

Из большого ассортимента капусты можно выделить белокачанную капусту РАЙМА. Очень популярный гибрид для использования в свежем виде. Розетка листьев приподнятая. Наружная и внутренняя кочерыжки короткие. Лист среднего размера, округлый, зеленый с небольшим восковым налетом, пузырчатый, слабоволнистый по краю. Кочан округлой формы, частично покрытый, массой до 2,5 кг, отличного вкуса.



Прекрасно подойдет для приготовления салатов, гарниров к мясным блюдам, омлета шпинат F1 Дольфин РЗ. Наши дачники по достоинству оценят все полезные свойства шпината. F1 Дольфин РЗ богат витаминами и минеральными веществами. Гибрид рекомендован для употребления в свежем виде. Устойчив к ложной мучнистой росе, вирусу мозаики огурца и стеблеванию. Листья зеленые до темно-зеленого, крупные, треугольной формы, среднепузырчатые с тупой верхушкой. Масса одного растения 30-40 г.



Цветная капуста F1 КАСПЕР РЗ отличается стабильной урожайностью, отличными вкусовыми качествами. Гибрид позднеспелый, розетка листьев вертикальная. Листья среднего размера, сине-зеленые, эллиптические, слабопузырчатые, волнистые по краю, с сильным восковым налетом. Головка округло-плоская, плотная, покрытая, белоснежного цвета, среднебугристая. Предназначен для употребления в свежем виде, домашней кулинарии и замораживания.



Помимо новой коллекции сортов «Райк Цваан» всегда в наличии любимые сорта от не менее известных голландских компаний «Бейо», «Сингента» и «Семинис». Капусты Редбор и Юбилей, морковь Канада, огурец Амур, петрушка Игл и многие другие сорта и культуры, урожай которых радует овощеводов, остановивших свой выбор на продукции компании «АГРОЭЛИТА».



Тел.: 8 495 778 28 06, 8 925 417 17 80,
E-mail: info@agroelita.ru, opt@agroelita.ru

Поздравляем ростовчан!

Группа компаний «Ростов-ОптСервис» успешно работает на российском рынке уже 15 лет и отмечена более чем 50 наградами, дипломами и сертификатами. На сегодняшний день является крупнейшей на юге России, работающей на рынке товаров для дома, дачи, сада и огорода. Ассортимент составляет свыше 50 тысяч наименований товаров. Большой выбор, низкие цены, оптимальная логистика — это то, за что ценят «РостовОптСервис» клиенты в Ростовской, Волгоградской и Краснодарском краях, республиках Северного Кавказа и в других регионах России. Сотрудники компании обслуживают более 3000 оптовых покупателей, успешно работают с ведущими производителями товаров для сада и огорода.

Группа компаний «Ростов-ОптСервис» представлена в их ассортименте. Особенно понравился ростовским огородникам огурец F₁ Кураж, объемы продаж которого ежегодно увеличиваются.

С каждым годом расширяется ассортимент сопутствующих товаров для дачников известных производителей России, Украины, Европы и Китая. Впечатляет красочная керамика, ландшафтные фигуры, фонтаны, плетеные изделия. Сделать дачную жизнь удобной и комфортной помогает садовая мебель. Хозяйкам предлагаются принадлежности для консервирования, садовый инвентарь, хозяйственные товары для дома.

ГК «РостовОптСервис» проводит широкую рекламную кампанию, является неизменным участником

Компания «Гавриш» благодарит ростовчан за многолетнее плодотворное сотрудничество и от души желает дальнейшего успешного развития ГК «РостовОптСервис»!

многих выставок и дней поля, издает и распространяет собственную газету для покупателей — «РОСТ». Специалисты-агрономы консультируют огородников на телевидении, в передаче «Сад и огород круглый год» на «Радио ДОН», проводят встречи с покупателями в магазинах. Традиционными стали встречи сотрудников компании с представителями поставщиков. Специалисты «Гавриш» ежегодно организуют обучающие семинары в Ростове-на-Дону, принимают активное участие в рекламных кампаниях «РостовОптСервис».

В этом году «РостовОптСервис» отметил свое 15-летие. Поздравить сотрудников в станице Ольгинская собрались партнеры и клиенты из многих регионов России. Гости неизменно отмечали высокий профессионализм сотрудников, надежность и ответственность в работе. Было сказано много теплых слов, прозвучали пожелания успеха, роста и процветания компании.

Агрофирма «Гавриш» благодарит ростовчан за многолетнее плодотворное сотрудничество и от души желает дальнейшего успешного развития группе компаний «РостовОптСервис»!

Группа компаний «РостовОптСервис» реализует современные высокопродуктивные средства защиты растений, удобрения, регуляторы роста, грунты, средства борьбы с грызунами, ветеринарные препараты, корма для животных и другие зоотовары. А также предлагает своим покупателям широкий ассортимент семян овощных и цветочных культур, луковичных растений, саженцев плодовых и декоративных культур, семена газонных трав. Одними из первых ростовчане получают новинки селекции овощных культур от компании «Гавриш». Лучшие сорта и гибриды огурца, томата, перца авторской селекции

www.ПРОРОСТ.рф
+7 863 303 0310
zal@rostovopt.ru

Группа компаний «РОСТОВОПТСЕРВИС»

Прямые поставки из Китая, Украины, Европы

Мышеловки, крысоловки, кроотоотпугиватели
Кассеты для рассады (Китай)
Керамика, садовые фигуры
Пластик (Китай)
Опрыскиватели «Марлекс» (Польша)
Кочевник

Подставки РЗДИ

на правах рекламы

Теперь мы в соцсетях: <http://vk.com/club80461230> <http://ok.ru/group/54481416814592>

Газета «ГАВРИШ дача» №6 (16) ноябрь 2015
Подписано в печать 30.10.2015 Тираж — 50 000 экз.
Распространение на территории России и ближнего зарубежья.

Главный редактор: Гавриш С.Ф. — доктор с.-х. наук, директор НИИ овощеводства защищенного грунта
Ответственный редактор: Баганова Т.В.
Рекламный отдел: Васильева М.Ю., Липилина И.В.

Компьютерная верстка: Филимонова Н.В.
Отпечатано в типографии ООО «Возрождение», 214000, г. Смоленск, ул. Октябрьской революции, д. 38, кв. 54.



Если запах Вас тревожит - Доктор Робик® Вам поможет!

ХИТ продаж

Универсальное решение для септика и выгребной ямы



Идеальный компост в сжатые сроки для сада, огорода, ландшафта



НОВИНКИ

На месяц для септика



На полгода для септика, дачного туалета, выгребной ямы



10 лет заботимся об экологии Вашего дома

ДОКТОР РОБИК®

Отдел продаж | 8 (495) 225 87 65 | an@drrobik.ru

www.drrobik.ru

на правах рекламы



Вкусное путешествие в мир пряных трав с компанией «Гавриш»



Пажитник – добавляют в овощные и блюда, в соусы, закуски, салаты и основные блюда.

Горчица листовая Аппетитная – используют в свежем и вареном виде в салатах, холодных и горячих супах, а также в качестве приправы к мясным и рыбным блюдам.

Катран – в пищу можно использовать как подземную часть катрана, так и надземную.

Любисток – семена добавляют для ароматизации различных хлебобулочных изделий, крекеров, печений. Мелко измельченные корни так же, как и листья, добавляют в супы и салаты.

Кориандр – название кинза чаще всего употребляется применительно к зелени кориандра. Ее успешно добавляют в салаты и супы, используют как приправу при приготовлении мяса и других горячих блюд.