

О нас страна давно узнала:  
Сорта, гибриды, — их не мало!  
А цель одна всегда стояла,  
Чтоб все росло и процветало!

НАМ  
ГАВРИШ 20 ГAVRISH®  
ЛЕТ



# ГАВРИШ № 1(1) 2013

издание для цветоводов, садоводов и огородников *дача*



## Огурец F<sub>1</sub> Кураж

наш хит!

F<sub>1</sub> Кураж — и сегодня и в будущем останется самым актуальным, уникальным и непревзойдённым по урожайности гибридом огурца. Скороспелый, букетного типа цветения, с высоким выходом товарной продукции, генетической устойчивостью ко многим заболеваниям, одновременно на растении наливается до 20-30 плодов. F<sub>1</sub> Кураж — гибрид, проверенный временем и миллионами потребителей!

### Читайте в номере:

- Лидеры нынешнего сезона ..... стр. 3
- Король цветов — дельфиниум ..... стр. 6
- Что за чудные томаты! ..... стр. 9



Огурец «в букете» ..... стр. 10

Не забудьте посеять редис ..... стр. 13

О нежном салате замолвите слово ..... стр. 14

Душистый укроп для салатов и солений ..... стр. 17



## Уважаемые читатели!

В этом году Селекционно-семеноводческая компания «Гавриш», производитель лучших в стране сортов и гибридов овощных культур, поставщик семян и посадочного материала плодовых и декоративных культур празднует 20-летие.

За 20 лет Селекционно-семеноводческая фирма «Гавриш» прошла непростой путь становления — от сообщества молодых талантливых ученых-тимиряевцев, обладающих только профессиональными знаниями и желанием заниматься любимым делом, до многопрофильной корпорации, известной в России и за рубежом. Теперь это солидное, хорошо зарекомендовавшее себя объединение 16 компаний с собственной производственной базой и региональными представительствами. В структуре группы компаний «Гавриш» Научно-исследовательский институт овощеводства защищенного грунта и 4 селекционных центра в г. Крымске Краснодарского края, г. Алексине Тульской обл., пос. Павловская слобода Московской обл. и в Иордании. Имеются поля, теплицы, хранилища, цеха по товарной доработке семян с самым современным оборудованием, складское хозяйство и транспорт.

За годы работы компании «Гавриш» в Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в РФ, включено около 800 сортов и гибридов овощных культур для защи-

щенного и открытого грунта. Мы обеспечиваем высококачественными семенами торговые организации и овощеводов-любителей всей России и стран СНГ, а также экспортирует свои семена.

Наиболее интересны и популярные сорта и гибриды овощных и декоративных культур объединены в специальные серии — «Русский вкус», «Заморозь!», «Элитная клумба», «Чудесный балкон», «Альпийская горка», «Русское подворье», «Огородные традиции», «Русский богатырь», «Грибы» и новый бренд «Удачные семена» в экономичной упаковке. Помимо собственных сортов и гибридов, мы готовы предложить покупателю широкий ассортимент семян овощных и декоративных культур, а также саженцев декоративных растений от ведущих мировых производителей.

Группа компаний «Гавриш» — предприятие международного класса, которое наглядно демонстрирует высокое искусство российской селекции, умение работать и развиваться в условиях жесткой конкуренции. Главное преимущество нашей организации — ориентир на запросы клиентов.

Мы также занимаемся издательской деятельностью, выпускаем три специальных журнала, книги по овощеводству, брошюры, каталоги, агрорекомендации. В 90-х годах минувшего века у нас была своя газета, вначале она называлась «Моя теплица», потом, по мере



расширения сферы деятельности компании, — «Дачные вести». Тиражи превышали 30 тыс. экземпляров...

В юбилейный год мы возрождаем газету для садоводов-любителей, это наш первый выпуск. Старт дан, очень надемся на внимание читателей к новому проекту, помощь и поддержку наших деловых партнеров, сотрудничество рекламодателей.

Для всего коллектива Группы компаний «Гавриш» юбилейный год становится началом нового этапа развития.

Генеральный директор  
НИИ «Овощеводство защищенного грунта»,  
доктор с.-х. наук, профессор  
Сергей Федорович Гавриш



# Лидеры нынешнего сезона

Завершён очередной сезон в компании «Гавриш». Анализируются итоги, подсчитывается прибыль, составляются планы на следующий год. Как же сложился сезон продаж для нас и наших клиентов в 2012-13 г? Что удалось, а над чем ещё надо поработать?

Вот они — лучие из лучших, лидеры продаж прошедшего сезона. Наша фирменная двадцатка сортов и гибридов, которые заслуженно победили:

1. огурец F<sub>1</sub> Кураж
2. огурец F<sub>1</sub> Зятёк
3. огурец F<sub>1</sub> Тёща
4. огурец F<sub>1</sub> Мурашка
5. огурец F<sub>1</sub> Щедрик
6. огурец F<sub>1</sub> Лилипут
7. укроп Аллигатор
8. томат F<sub>1</sub> Благовест
9. огурец F<sub>1</sub> Барабулька
10. огурец F<sub>1</sub> Хуторок
11. огурец F<sub>1</sub> Брейк
12. огурец Маменькин любимчик
13. огурец F<sub>1</sub> Пикник
14. огурец F<sub>1</sub> Изумрудная семейка
15. огурец F<sub>1</sub> Родничок
16. томат F<sub>1</sub> Ля-ля-фа
17. томат F<sub>1</sub> Евпатор
18. огурец F<sub>1</sub> Изумрудные серёжки
19. томат F<sub>1</sub> Верлиока плюс
20. огурец Засолочный

Традиционно, и это вполне предсказуемо, лидером продаж остаётся огурец F<sub>1</sub> Кураж. Он остаётся непре-



F<sub>1</sub> Тёща

взойдённым по урожайности, товарности, потребительским качествам. С этим согласны и профессионалы-овощеводы и дачники нашей страны. Этот гибрид не нуждается в рекламе, его знают и любят многие огородники. Однако не уступит лидеру и целая группа замечательных корншонов букетного типа — F<sub>1</sub> Зятёк, F<sub>1</sub> Тёща, F<sub>1</sub> Мурашка, F<sub>1</sub> Щедрик, F<sub>1</sub> Лилипут. Радует



F<sub>1</sub> Зятёк

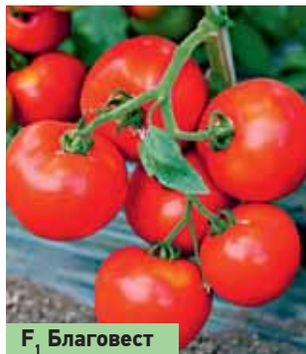
тот факт, что в двадцатку лучших вошли и новые авторские гибриды огурца F<sub>1</sub> Изумрудная семейка и F<sub>1</sub> Изумрудные серёжки. Одним из главных преимуществ таких гибридов является букетное заложение завязей — в пазухах листьев всего главного стебля формируется не 1-2, а по 4-5 и даже по 8-10 зеленцов. Урожайный потенциал таких огурцов огромен и его надо правильно реализовать. Часто на растениях можно наблюдать целый каскад наливающихся огурчиков (до 20-30 штук) различной величины, причём чем чаще мы собираем зеленцы, тем больше завязей трогается в рост, тем выше урожай.

Не забыты нашими покупателями и томаты. F<sub>1</sub> Благовест, F<sub>1</sub> Евпатор, F<sub>1</sub> Ля-ля-фа, F<sub>1</sub> Верлиока плюс уже много

лет радуют дачников отменным урожаем. Это самые популярные в России гибриды для защищённого грунта!

А вот перцы и баклажаны пока отстают — есть над чем поработать, значит ещё не всем известно, что селекционерами компании «Гавриш» выведены замечательные сорта и гибриды перцев — Бабушкина грядка, F<sub>1</sub> Адмирал, F<sub>1</sub> Червонный король, Красный куб, баклажанов — F<sub>1</sub> Икорный, Пятачок, F<sub>1</sub> Багира, F<sub>1</sub> Байкал. Даже в северных регионах, где раньше и не выращивали перцы и баклажаны, огородники с удовольствием попробовали и оценили наши сорта и гибриды. Урожайность, скороспелость, устойчивость к болезням и вредителям, простота в выращивании — вот качества, которые уже покорили многих наших покупателей.

Что мы планируем в следующем сезоне? Прежде всего новые гибриды огурца — F<sub>1</sub> Дедушкина внучка, F<sub>1</sub> Бабушкин внучок... Не будем заранее раскрывать все



F<sub>1</sub> Благовест

секреты. Ещё несколько фирменных гибридов ждут своих ценителей в новом сезоне.

Уже фасуются семена целой серии томатов, мы уверены — они займут не послед-

нее место в каталогах наших клиентов на следующий год. Селекционеры постарались и на грядках появятся крупноплодные, разнообразных форм и окрасок сорта и гибриды. Малиновый десерт, F<sub>1</sub> Розовый щербет, Инжир красный, Сибирский гигант, Первоклашка и др. Среди них будут и высокорослые, индетерминантного типа, а будут и очень низкие, выращиваемые



F<sub>1</sub> Мурашка

без рассады. Нашим огородникам несомненно понравятся Сахарная Настасья, Наша бабушка, Вологодские мотивы, и в салат и для засолки.

Не забыты и любители-цветоводы. Новые петунии, виолы, астры, примулы украсят садовые участки наших дачников.

Новый сезон не за горами. Ассортимент культур значительно вырос количественно и качественно. Он соответствует самому взыскательному вкусу. В нашей газете мы постараемся помочь нашим покупателям сделать единственно правильный выбор.

**Желаем успехов в новом сезоне!**

# Поздравляем с 20-летием!

**Е.С. Целютина**

Руководитель клуба «Академия на грядках»

Вот уже два десятка лет сорта и гибриды, созданные селекционерами компании «Гавриш», преданно служат нашим огородникам.

20 лет тому назад садоводы-любители впервые узнали о фирме «Гавриш», когда получили урожай, с тогда еще малоизвестных томатов F<sub>1</sub> Верлиока, F<sub>1</sub> Благовест, F<sub>1</sub> Кострома. Эти гибриды до сих пор любимы нашим огородниками. Ежегодно ассортимент томатов пополнялся. Появились гибриды томата, которые зрели целыми кистами — F<sub>1</sub> Инстинкт и F<sub>1</sub> Интуиция, до сих пор выращивают гибриды F<sub>1</sub> Мастер и F<sub>1</sub> Маргарита.

Очень быстро фирма стала самой популярной среди любителей. На наших грядках впервые появились баклажаны. Мы считали, что в Сибири баклажаны расти не будут, но раннеспелые гибриды F<sub>1</sub> Бегемот и F<sub>1</sub> Багира доказали, что это не так, и сейчас трудно найти приусадебный или дачный участок, где не растут баклажаны, причем плоды не хуже, чем на юге. И за это нужно сказать спасибо селекционерам.

В последние годы появились гибриды перца сладкого, которые по всем показателям нас очень радуют, это F<sub>1</sub> Эривань, F<sub>1</sub> Казбек, F<sub>1</sub> Арарат, сорт Тифлис. Эти перцы прекрасно растут как в теплицах, так и под временными пленочными укрытиями.

Как радуются наши сибиряки таким огурцам, как F<sub>1</sub> Кураж с букетным ти-

пом цветения, новым гибридам огурца F<sub>1</sub> Аванс, F<sub>1</sub> Капучино, F<sub>1</sub> Суздальский.

Огородники Иркутской области с нетерпением ждут очередных новинок от компании «Гавриш». Ежегодно селекционерами «выпускается в свет» более 30 новых гибридов и сортов овощных культур, которые поражают нас не только своей урожайностью, но и отменным вкусом и что немаловажно простотой в выращивании. Вырастить хороший урожай в суровых условиях Восточной Сибири очень непросто, однако сорта и гибриды от «Гавриша» нас никогда не подводили. Специалисты компании стараются не только создать новинки, но и донести их до огородников, дать рекомендации по выращиванию, помочь советами. Мы принимаем активное участие в ежегодных семинарах компании «Гавриш», встречаемся с селекционерами, обмениваемся опытом. Стараемся выращивать не только любительские сорта и гибриды, но предназначенные для профессионалов. Очень радуют нас крупноплодные гибриды томата F<sub>1</sub> Албаши, F<sub>1</sub> Якиманка, F<sub>1</sub> Таганка, F<sub>1</sub> Софиевка. Хорошие урожаи мы получили при выращивании под небольшими пленочными укрытиями гибридов томата F<sub>1</sub> Ментор, F<sub>1</sub> Бабай, F<sub>1</sub> Мадера, самым раннеспелым оказался F<sub>1</sub> Натс.

Томаты, огурцы, перцы — это далеко не весь ассортимент культур компании. Специалистами фирмы «Гавриш» созданы новые уникальные линии зеленых и пряновкусовых культур, томатов для открытого грунта, редиса. Особенно лю-

бим укроп Аллигатор, лук на зелень Легионер и салатный репчатый лук Экстаз.

Нашим садоводам очень понравилось, что популярные сорта и гибриды овощных и декоративных культур объединены в специальные серии — «Семена от автора», «Заморозь!», «Элитная клумба», «Чудесный балкон», «Русское подворье», «Грибное лукошко», «Русский богатырь». Так легче выбрать подходящий сорт для определенной цели выращивания. Огородники Иркутска с удовольствием попробовали и оценили сорта и гибриды новой серии «Русский вкус».

Ежегодно члены клуба «Академия на грядках» получают от селекционеров фирмы семена на сортоиспытание. По их результату можно судить, какие овощи предназначены для нашего региона, насколько они урожайны, трудоемки в выращивании.

В этом году фирме «Гавриш» исполняется 20 лет. В юбилейный год мы получили на сортоиспытание около 2000 пакетиков с семенами овощей. Проводить испытания будут овощеводы-любители по всей Иркутской области. Мы все очень надеемся на высокие урожаи и обязательно отчитаемся перед селекционерами.

От имени огородников Иркутской области, членов клуба «Академия на грядках» г. Ангарска и от себя лично поздравляю компанию «Гавриш» с 20-летием. Лучшим подарком к юбилею станут высокие урожаи на наших грядках и новые заказы на семена!



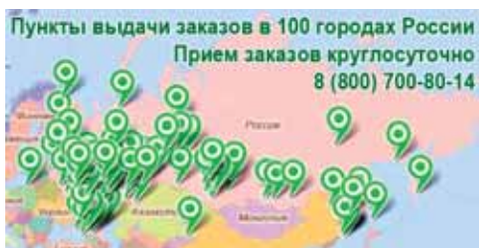


# AGRO-SOS.RU

Официальный дилер производителей семян  
и средств защиты растений

## Оптовая продажа семян с доставкой по РФ:

Проект "АГРО SOS" занимается продажей семян и средств защиты растений. Мы предлагаем широкий выбор семян в профессиональной фасовке, а так же оптовые партии семян в любительской фасовке. Профессиональные средства защиты растений продаются оптом и в розницу.



Мы принимаем заказы круглосуточно и осуществляем оперативную доставку как по Москве, так и по всей России. Заказ можно оформить в удобное для Вас время и получить более чем в 100 городах России либо с доставкой по адресу, либо забрать самовывозом со склада в Вашем городе.

Наши менеджеры с удовольствием проконсультируют Вас, помогут определиться с выбором семян и препаратов, а так же обеспечат необходимый объем.

Мы являемся официальным дилером компании Гавриш, и рады предложить Вам возможность выбрать и заказать семена Гавриш в любом регионе России.



## Средства защиты растений оптом и в розницу:

Предлагаем полный ассортимент средств защиты растений: инсектициды, гербициды, фунгициды, протравители семян, стимуляторы роста растений и прочие пестициды. Рекомендуем обратить внимание на стимулятор роста для любых видов растений виталайзер НВ-101. Мы предлагаем только оригинальные препараты известных производителей. Предоставляются скидки при объеме.



Все сертификаты на продукцию в наличии. С нами работают профессиональные фермеры, сельхозпредприятия, питомники растений, ландшафтные дизайнеры и многие другие.

Адрес в Москве: 127550, Москва, ул. Большая Академическая, д.44, корп.2, офис 33 (НИИ гидротехники и мелиорации) с 10 до 19, понедельник - пятница, без обеда

Интернет-магазин: [www.agro-sos.ru](http://www.agro-sos.ru)

Email: [zakaz@agro-sos.ru](mailto:zakaz@agro-sos.ru)

Телефон в Москве: +7 (495) 772-80-11

Бесплатная круглосуточная линия для РФ: 8 (800) 700-80-14

# Цветок Дельфиниум

Среди многолетних цветов нет более величественного растения, чем дельфиниум. Ещё в прошлом веке англичане называли дельфиниум «Королём цветов». Его высокие свечи в саду невольно притягивают взгляд. Существует версия, что цветок дельфиниума рос в городе

тенков, а тёмно-фиолетовые сорта подчеркнут своеобразие золотистой туи.

Растёт число поклонников дельфиниума среди российских садоводов. Раньше в продаже можно было приобрести только семена обычных дельфиниумов, из которых вырастали скромные, ничем не примечательные растения. Настоящим открытием для любителей дельфиниумов стали «Гибриды нового тысячелетия» от Новозеландского селекционера Терри Даудсвелла. Полученные им растения обладают высочайшими декоративными качествами, зимостойки и долговечны. Прекрасно приспособлены к условиям средней полосы, мощные, устойчивые к заболеваниям гибриды отлично смотрятся не только в саду, но и в букете. Относятся к группе Elatum-гибридов, высотой 160-250 см, с цветоносами 60-80 см. Цветки очень крупные до 7-9 см в диаметре, разнообразной цветовой гаммы, не только синей, махровые с 4-6 рядами лепестков (лайм, лиловый, ночка) или супермахровые (глазурь, белый, ультрафиолет). В каждом цветке может насчитываться свыше 20 лепестков! Визитной карточкой от селекционера Терри Даудсвилла являются розовые



Новозеландский  
гигант лазурь

Дельфы и отсюда получил своё название. Многообразие форм и сортов дельфиниума представляет простор для фантазии, позволяет создавать уникальные композиции. Например, ярко-голубой или розовый дельфиниум хорошо будет смотреться с хвойными различных от-



Новозеландский гигант румянец

дельфиниумы — Новозеландский гигант румянец и Новозеландский гигант розовый. Они особенно популярны среди цветоводов. А самый крупный необычайно краси-

вый супермахровый белый с зелёным дельфиниум Green twist является гордостью коллекции! Стоит потрудиться, чтобы иметь у себя на участке такие роскошные растения!

Размножаются дельфиниумы семенами, делением куста, черенкованием. Всхожесть семян сохраняется в течение 2-х лет. Однако при хранении их в бумажных пакетах при комнатной температуре всхожесть теряется уже через год. Семена следует хранить в закрытом сосуде в холодильнике при температуре +5-6 °С. Посев проводят в несколько сроков: в конце марта-начале апреля в теплицу, весной в мае в открытый грунт и под зиму, по замёрзшей почве. Можно посеять в ящики зимой (в январе-феврале) и закопать в



Новозеландский  
гигант ночка



Новозеландский  
гигант розовый

снег. Семена пройдут естественную стратификацию при низких температурах и весной эти посевы дадут дружные всходы. Оптимальная температура развития семян +15-16 °С, а при +20 °С наблюдается угнетение проростков дельфиниума. Уход за дельфиниумами заключается в регулярных поливах со смачиванием почвы на

глубину 30 см. Чтобы обеспечить дельфиниумам пышное цветение вносят минеральные удобрения 3 раза за сезон — весной, перед цветением и после него, из расчёта 50-60 г/м<sup>2</sup> с добавлением микроэлементов.

Гибридные дельфиниумы обладают повышенной зимостойкостью и в условиях Подмосквы зимуют



Новозеландский  
гигант лайм

с укрытием мульчей. При раннем посеве часть дельфиниумов может вторично зацвести в августе, но молодым кустам лучше не давать повторно образовывать цветоносы. На кусте желательно оставлять 3-5 наиболее сильных побегов, выламывая остальные. Высокосортные дельфиниумы требуют обязательной подвязки к опоре. Взрослые растения часто поражаются дельфиниумовой мухой, а молодые растения слизнями. Чтобы сохранить декоративность, необходимо обрабатывать растения против вредителей препаратами Фуфанон, Актеллик, а от слизней защищать с помощью Метальдегида. Во влажную и прохладную погоду на листьях и стеблях может появиться белый налёт — мучнистая роса. Для профилактики заболевания необходимо сажать кусты разреженно, удалять лишние побеги и обязательно обрабатывать растения препаратом Топаз. Все части дельфиниума ядовиты и

требуют осторожности при работе с ним.

Следуя правилам выращивания дельфиниумов можно



Новозеландский  
гигант лиловый

получить замечательные растения, которые покорают Вас изяществом линий и уникальной цветовой гаммой. Привнесите в свой сад частичку античной Греции, удивите ваших знакомых новыми дельфиниумами!

*Опытные садоводы и огородники!*

*Для вас компания «Гавриш» начинает творческий конкурс!*

Присылайте фотографии самых крупных или необычных плодов, ягод и цветов с ваших дачных участков, творческие работы и идеи ландшафтного дизайна! И получайте призы!!!

Конкурс садоводов-любителей посвящен **20-летию компании «Гавриш»** и проводится **с 16 июля по 16 октября 2013 года.**

Основной целью конкурса является раскрытие творческих способностей, поддержка и поощрение талантливых садоводов — огородников. Лучшие фотографии будут опубликованы в фирменной газете компании «Гавриш» и размещены на пакетах с семенами.

Конкурсные работы отправляйте по электронной почте: [vopros@gavrish.ru](mailto:vopros@gavrish.ru) или по адресу: г. Москва, 127287, ул. 2-я Хуторская, д. 11.

ООО «Дом семян Гавриш», (Убедительная просьба оставить свои координаты, чтобы мы могли сообщить Вам о результатах конкурса).

Все интересующие Вас вопросы можно задать по тел.: (495) 604-18-70

Руководитель отдела рекламы ООО «Дом семян Гавриш» Васильева М.Ю.

Менеджер по рекламе Липилина И.В.



Призовой фонд конкурса —  
наборы семян от компании «Гавриш» на весь огород!



# FERTIKA

КОМПЛЕКСНЫЕ УДОБРЕНИЯ  
ДАЙТЕ РАСТЕНИЯМ ЛУЧШЕЕ!



## ФЕРТИКА Осеннее

- Комплексное гранулированное удобрение
- Рекомендуется для плодовых и декоративных деревьев и кустарников, луковичных культур
- Содержит повышенное количество фосфора и калия, которые особенно необходимы растениям в осенний период
- Обеспечивает хорошую приживаемость саженцев после посадки и формирование мощной корневой системы
- Обеспечивает благоприятные условия для укоренения и дальнейшего развития луковичных растений
- Способствует полному вызреванию побегов, успешной перезимовке растений и лучшему развитию плодовых почек



НА ПРАВАХ РЕГИСТРА

**ПОЛЕЗНЫЕ СОВЕТЫ!** При посадке саженцев, удобрение вносят в посадочную лунку, тщательно перемешивают с верхним слоем почвы и органикой, затем высаживают саженцы. Во время осенней перекопки почвы на бедных почвах и в районах с малоснежными зимами почву можно заправить удобрением с осени. Удобрение равномерно распределяют по участку и проводят перекопку почвы. При высадке луковичных растений в августе-сентябре, при подготовке почвы под посадку луковичных растений, удобрение равномерно распределяют по участку и заделывают в почву. В летне-осенний период для подкормки плодовых и декоративных деревьев и кустарников удобрение разбрасывают в приствольной зоне и аккуратно перекапывают почву.

**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](mailto:info@fertika.com) | [www.fertika.com](http://www.fertika.com)

# Что за чудные томаты!

В огромном разнообразии сортов томата порой сложно разобраться, какие лучше резать в салаты, какие солить, а из каких делать томатную пасту и сок.



Толстушка

Начнем с томатов, которые консервируют в свежем виде. Есть два способа — соление и маринование. Солить можно как зрелые томаты, так и зеленые, для маринования лучше выбрать зрелые плоды. Главное — чтобы томаты сохраняли форму, окраску и не трескались. Кроме того, такие сорта и гибриды должны отличаться хорошим вкусом, высоким содержанием сахаров, желательны быть выровненными по размеру, без повреждений кожицы плода, полностью созревшими (недозревших плодов при консервировании зрелых не должно быть более 5%), с плотной мякотью и прочной кожицей. Но не все томаты подходят под вышеперечисленные требования. Рекомендуемые сорта для консервирования — Баскак, Гаспачо, Гипербола, Ракета, Рокер, Любимец, Детская сладость, Комнатный сюрприз, Лампа, Супербанан. Кроме перечисленных характеристик эти томаты имеют сливовидную, яйцевидную, банановидную форму плода. Кроме того, плоды удли-



Вишня желтая

ненной формы практически не подвержены растрескиванию, благодаря структуре ткани плода.

Так же для консервирования прекрасно подходят томаты — коктейльные и черри, отличающиеся небольшим размером, выравненностью, высоким содержанием сухих веществ и потрясающим вкусом. Сорта Чио-чио-сан, Саппоро, Вишня красная, Вишня желтая, Вишня малиновая, Вишня янтарная, Розовый коктейль — прекрасный выбор для яркого ассорти.

Для получения томатного сока, томаты растирают и измельчают, пропуская через мелкое сито, в результате чего томатный сок получается довольно густым и с мякотью, содержание которой достигает 50%. Сохранение мякоти в томатном соке обусловлено преимущественным содержанием в ней каротина, полифенолов, микроэлементов, органических кислот и сахаров. Для производства сока можно порекомендовать сорта с высоким содержанием сухих веществ и высокой сочностью, такие как Акулина, Пелагея, Горлинка, Толстушка, Кровавая Мэри, Румяна. Для производства томатной пасты — Кровавая Мэри, Любимец, Красный петух, Вологодские мотивы, Гаспачо, Гипербола, Детская сладость.

При употреблении в свежем виде предпочтение отдается вишневидным томатам и биф-томатам салатного направления. Крупные, многокамерные, мясистые, необычайно вкусные, с различной формой плода крупноплодные томаты всегда пользуются спросом. Выращивать их можно как в защищенном грунте (F<sub>1</sub> Краснойбай, Горлинка, Румяна, Палермо, Наша бабушка), так и в открытом грунте (Джейн, Толстушка, Акулина, Кур-

носик, Русские частушки, Большая мамочка). Плоды с восхитительным вкусом — незаменимая составляющая салатов.

Отдельное внимание следует уделить группе самых вкусных розовоплодных томатов. Мякоть их плодов отличается особенной нежностью и сладостью. Кроме того, розовоплодные томаты содержат биологически активные вещества — антиоксиданты, которые сохраняют и продлевают молодость организма. Розовоплодные томаты Малиновый

десерт, Первоклашка, Розовый рассвет, Пантикапей, Пятница прекрасно растут в открытом грунте.

**Мякоть розовоплодных томатов отличается особенной нежностью и сладостью.**



Пантикапей

Выделяют не только их превосходный вкус, но и скороспелость, крупноплодность, устойчивость к болезням и урожайность. Не уступают им по своим характеристикам и розовоплодные томаты для теплиц — F<sub>1</sub> Розбиф, F<sub>1</sub> Розамарин, F<sub>1</sub> Розовый щербет, у которых отличные вкусовые качества сочетаются с высоким качеством плода.

И конечно обращаем ваше внимание на необычные томаты. Интересные не только своей окраской, но и формой. Такие как: Инжир желтый, Инжир красный и Инжир розовый, с массой плода около 200 г, похожие на разноцветные винтажные сумочки. Томат Лампа, плоды которого похожи на крупные яркие оранжевые лампочки, Сицилийский перчик — с формой крупного перца, Розовый коктейль — сердечки-валентинки.

# Огурец «в букете»

**Всякий раз, когда стоит нелегкий выбор, какие гибриды огурца займут достойное место на грядке или в теплице, овощевода обуревают сомнения, оправдывает ли избранный огурчик с заманчивым, игривым названием доверие быть объектом внимания, ухода, радости на протяжении нескольких месяцев, а его щедрый, многообещающий вид на картинке не обманет ли ожиданий, не вызовет ли сожаления конечным результатом? Но как известно, кто не рискует, тот не пьет... а в нашем случае — не съест своего сладкого, хрустящего огурчика.**

Прежде чем делать выбор, к каждому огурцу стоит присмотреться повнимательнее, изучив в подробностях его сильные и слабые места.

К примеру, популярный ныне «букетный» партенокарпический огурец. Его выращивают как в открытом, так и защищенном грунте. Преимущества такого огурца состоят в том, что без участия в процессе насекомых-

опылителей в пазухах стебля растения закладывается не 1-2, как у обычных огурцов, а 3-5 завязей (в наиболее благоприятных условиях даже порядка 10). Букетный тип цветения в сочетании с партенокарпией обеспечивает не только возможность получить высокий урожай, но и дружность плодоношения, что удобно при относительно коротком сроке выращивания — 60-80 дней. Естественно, такие гибриды отличаются скороспелостью, и на 38-49 день от всходов, дают первые плоды.

Скороспелый партенокарпический гибрид с букетным заложением завязей (до 5 в узле!), с ограниченным ростом боковых побегов, что облегчает уход и сбор урожая. Плоды цилиндрические, длиной 10-12 см, диаметром 3,5-

4,0 см, массой 120-130 г, темно-зеленые с частыми бугорками среднего размера, белошпигие, сладкие, очень ароматные.

Часто, цветки одного узла распускаются один за другим, с разницей в день, а плоды развиваются одновременно и равномернее таким образом, что на растениях иногда можно наблюдать целый каскад наливающихся огурчиков (до 20-30 штук) различной вели-



F<sub>1</sub> Бабушкин внучок

нормального ухода, гибриды букетного типа не смогут реализовать весь свой потенциал урожайности (а он достаточно высок). Безусловно, чувствителен он и к погодным условиям, которые могут стать решающим фактором в недоборе урожая — особенно это сказывается при недостатке света в затяжную пасмурную погоду. А вот холода, кстати, оказывают не столь серьезное влияние на рост завязей: многие гибриды являются холодостойкими и способны плодоносить в относительно прохладную погоду.

Скороспелый урожайный партенокарпический гибрид с ограниченным ростом боковых побегов и букетным заложением завязей. Корнишоны короткие, цилиндрической формы, массой 110-120 г, темно-зеленые, прекрасного вкуса, плотные, хрустящие, с освежающим ароматом, расположены по 2-4 в узле. Идеальны для свежих салатов, засолки и консервирования. Гибрид устойчив к кладоспориозу, мучнистой росе и корневым гнилям.

чины: от пикулей до налившихся зеленцов. Согласитесь, это не только красиво и приятно, но и к тому же практично для заготовок. Регулярность сборов способствуют тому, что больше завязей трогается в рост и, соответственно, урожай повышается.

Несмотря на заманчивость выращивания подобных огурцов, многие недоверчиво относятся к гибридам букетного типа, считая, что они требуют повышенного внимания и идеальных условий выращивания. Это верно наполовину. Конечно, без хорошего питания и

Выращивая эти огурцы приходится также следить за боковыми побегами. Но применяемая формировка достаточно проста. Для улучшения налива завязей удаляют все боковые побеги в начале их роста, тогда плодоношение идет на главном стебле. Этим приемом, в общем-то, и стоит ограничиться. В дальнейшем, к концу июля, когда сходит первая волна плодоношения, вновь отрастающие боковые побеги естественным образом формируются детерминантными, их еще называют «букетными веточками», ко-



F<sub>1</sub> Изумрудная семейка

торые тоже несут на себе весомую долю урожая.

Растения, сформированные подобным образом компактны и допускают уплотненную посадку в теплице — 3 растения на м<sup>2</sup>, что очень важно при недостатке тепличной площади.

Для гибридов огурца букетного типа характерны

красивые темно-зеленые с опушением зеленцы. Такие огурчики вкусны, пригодны и для салата, и в баночку. Немаловажным качеством, особенно для тех, кто растит овощи не только для себя, является хорошая сохранность и транспортабельность зеленцов.



**F, Изумрудные сережки**

Скороспелый партенокарпический гибрид с букетным расположением завязей (8-10 в узле!), с дружным плодоношением, высокой урожайностью (благодаря большому числу завязей в узлах на главном и боковых побегах), идеально подходит для сбора пикблей и корнишонов. Зеленцы цилиндрические, длиной 9-11 см, диаметром 3,0-4,0 см, массой 100-110 г, темно-зеленые, с частыми бугорками среднего размера, белошипые, очень вкусные.



**F, Малышок-крепышок**

Скороспелый партенокарпический гибрид с букетным заложением завязей (3-4 в узле), с ограниченным ростом боковых побегов, женского типа цветения. Плоды цилиндрические, длиной 10-12 см, диаметром 3,5-4,0 см, массой 110-130 г, темно-зеленые с полосами средней длины. Поверхность плода крупнобугорчатая, расположение бугорков среднее, опушение черное. Вкусовые качества зеленцов отличные. Гибрид дает стабильно высокие урожаи даже при неблагоприятных условиях выращивания.



**F, Дедушкина внучка**

Скороспелый партенокарпический гибрид женского типа цветения и букетного заложения завязей (по 2-3 в узле), предназначен для выращивания в открытом и защищенном грунте. Зеленец цилиндрической формы, темно-зеленый, длиной 12-14 см, массой 130-150 г, хрустящий, ароматный. Гибрид устойчив к настоящей мучнистой росе, оливковой пятнистости, толерантен к ложной мучнистой росе и корневым гнилям.



**F, Папенькина дочка**

Скороспелый партенокарпический гибрид с букетным заложением завязей (2-3 в узле). Плоды цилиндрические, длиной 12-14 см, диаметром 3,5-4,0 см, массой 130-150 г, темно-зеленые, с бугорками среднего размера, белошипые. Гибрид дает высокие урожаи даже при неблагоприятных условиях выращивания.



**F, Настя-на-счастье**

Скороспелый партенокарпический гибрид для выращивания в пленочных теплицах и под временными пленочными укрытиями. В пазухе листа образуется по 5-6 и более завязей. Плоды цилиндрические, длиной 11-13 см, диаметром 3,5-4,0 см, массой 120-140 г, темно-зеленые с короткими полосами. Поверхность плода бугорчатая. Размер бугорков средний. Зеленцы очень вкусные, сладкие, хрустящие



Крупнейший  
дилер  
компании  
«Гавриш»  
в Нижнем  
Новгороде



## ТОВАРЫ ДЛЯ САДОВОДОВ, ОГОРОДНИКОВ И ЦВЕТОВОДОВ

Научно-производственная фирма «Светлояр» является ведущей компанией в области оптовых продаж ТОВАРОВ ДЛЯ САДОВОДОВ, ОГОРОДНИКОВ И ЦВЕТОВОДОВ в Нижнем Новгороде, Нижегородской области, а также в других регионах Приволжского федерального округа.

### ПОЧЕМУ ВЫ ДОЛЖНЫ ВЫБРАТЬ ИМЕННО НАС?

- ✓ Мы предлагаем обширный ассортимент товаров самых известных и любимых покупателями марок производителей, который постоянно пополняется;
- ✓ Наша компания поддерживает самые низкие цены на имеющуюся у нас продукцию, а также гибкую систему скидок для наших покупателей;
- ✓ Мы гарантируем высокое качество всех предложенных нами товаров;
- ✓ Наши менеджеры всегда готовы обслужить Вас с наименьшей потерей времени и наилучшим результатом;
- ✓ Мы обеспечиваем своих покупателей стабильными и удобными продажами товаров для садоводов, благодаря продуманной логистике;
- ✓ У нас регулярное проведение рекламных акций для наших покупателей и мы предоставляем любой рекламный материал, продаваемой продукции;
- ✓ И наконец, мы, стабильно-работающая и активно-развивающаяся компания, с которой просто приятно работать!



[WWW.SVETLOYAR-NN.RU](http://WWW.SVETLOYAR-NN.RU)  
603002, г. Нижний Новгород, ул. Пешкова, 40  
тел. (831) 280-82-94, (831) 246-84-94  
e-mail: kulagina@svetloyar-nn.ru

Полезные статьи  
от «Гавриш» в каждом номере!

# Не забудьте посеять редис!

Липилина И. В.

ООО «Дом семян ГАБРИШ»

Самым первым весной на участке появляется редис. Яркие корнеплоды из под небольших розеток листьев первыми попадают в весенние салаты к нам на стол. А ведь можно получить витамины ещё раньше. Редис



Корсар

ведь редис лучше образует корнеплоды при коротком световом дне. При подзимнем посеве важно, чтобы редис не взошёл с осени, поэтому желательнее сеять в заранее подготовленные грядки после первого похолодания. Сеять нужно сухими семенами, но главное не загущать посеы. Никаких посевов вразброс — разложите семена на грядке с расстоянием 5-7 см, между рядья 15 см.

**Редис очень скороспелая культура, отдельные сорта можно вырастить за 16-18 дней!**



Сахарок



Фокс

очень скороспелая культура, отдельные сорта можно вырастить и за 20-25 дней, а можно и за 16-18! Важно только правильно подобрать сорта и не полениться посеять несколько раз за сезон, а также под зиму. Посевы во второй половине лета дают урожай даже больше, чем весенние,

Агротехника редиса не сложна и доступна всем. Важно посеять по-раньше, поливать, но не переувлажнять, а также не делать перерывов между поливами. Редису одинаково вредно вымокание и кратковременная засуха. Перелили грядки с редисом — корнеплода не получить. И наоборот — пропустили 2-3 жарких дня, а потом щедро полили — вот и растрескались корнеплоды.

Абсолютно устойчивых к стрелкованию сортов редиса нет, но можно и нужно подобрать такие, которые поздно зацветают.

По форме и окраске сорта редиса очень разнообразны. Выбирайте! Все оттенки красного и розового, белые, фиолетовые, зелёноватые, почти прозрачные, как лёд. Новые сорта отличаются тонкой кожицей, нежной мякотью, хорошей отделяемостью ботвы.

Хороши как круглые корнеплоды, так и удлинённые, сортотипа «французский завтрак». Используют редис как промежуточную культуру, выращивают в между-рядьях, парниках до посадки рассады, после уборки основной культуры. И это ещё не

всё! Редис можно вырастить на балконе и дома на окне. Он мирится с недостаточной освещённостью и пониженными температурами.

Крестоцветные очищают почву от болезней, обеспечивают нас витаминами.



Одиссей

Не забудьте посеять редис! А также и редьку, и дайкон, но о них поговорим в следующий раз.



Резидент



Снежок

# О нежном салате заговорите слово

**Б. Шишкин**

«ООО Дом семян Гавриш»

Что за прелесть этот салат! Какое неприхотливое и полезное растение! Можно только порадоваться тому, что в России он распространяется все больше и больше, и уже с трудом можно представить любой, даже зимний салат, без самого растения, щедро подарившего свое название этому блюду.

Салат выгодно выращивать с ранней весны до поздней осени. Он не поражается болезнями, от которых страдают другие овощные культуры. Салат не вредит соседям, которые растут рядом с ним. Салат — хороший предшественник почти для любого овоща. Исключение — немногочисленные

где угодно — в теплицах, в горшках на подоконнике, и, разумеется, в открытом грунте с середины апреля до конца августа.

Порой люди несведущие спрашивают: чем же так хорош салат, что его называют «любимцем огородников»? А все очень просто. Салат так неприхотлив, что не требует практически никакого ухода, кроме прореживания и полива в жаркие дни. Если же вы выращиваете салат рассадой, то вам не придется даже прореживать его, останется один полив.

Существует несколько типов салата: листовой, полукочанный, кочанный и ромен.

листового салата: Гасконь, Каньон, Вендетта.

**Гасконь** — среднеранний (45-48 дней) сорт типа Батавия (новейший тип листового срезочного салата). Лист зеленовато-желтой окраски, волнистый, сильноизрезанный. Масса одного растения 450-550 г. По вкусу салаты типа

ного салата, листья крупные, с антоциановым оттенком, нежной маслянистой консистенции и складчатой поверхностью. Масса одного растения 380г.

## Полукочанный салат

Этот тип образует полуприподнятую розетку листьев.



Гасконь

представители семейства сложноцветных. На место, где он рос, можно высаживать любое овощное растение, вреда ему не будет. Короче говоря, салат незаменим в огороде.

Выращивать салат можно круглый год и практически

## Листовой салат

Он образует розетку листьев, очень разнообразных и по окраске, форме розетки, и по форме листа. Селекционно-семеноводческая фирма «Гавриш» предлагает своим покупателям новые сорта



Вендетта

**Существует несколько типов салата: листовой, полукочанный, кочанный и ромен**

Батавия напоминают кочанные, но гораздо дольше сохраняют свою свежесть.

**Каньон** — 55-60 дней от всходов до уборки зелени, листья красноватые с антоциановой окраской, волнистые по краю. Обладает прекрасными товарными и вкусовыми свойствами, очень декоративен.

**Вендетта** — среднеспелый сорт листового срезоч-

**Домино** — новый среднеспелый сорт. Листья крупные, со слабо волнистым краем. Сорт отличается выравненностью и высокой урожайностью.

## Кочанный салат

Кочанный салат обладает листьями характерной формы. Они образуют в центре розетки кочаны разной плотности.

Салат кочанный **Полина** — рекомендуется для выращивания на дачных участках и в фермерских хозяйствах в открытом грунте и под временным укрытием. Салат устойчив к понижен-

ной освещенности. Средний диаметр розетки 30 см. Масса кочана 210 г.

Салат **ромен** — имеет листья округлой формы, довольно плотные, кожистые, которые образуют кочаны удлинённо-овальной формы.

Новый сорт **Денди** — отличается наибольшей теневыносливостью, устойчивостью к бактериальным гнилям и краевому ожогу.

Для того, что бы воочию убедиться в достоинствах

Если вы собираетесь ранней весной высаживать салат, то навоз лучше всего вносить в сентябре — начале октября. Из минеральных удобрений вносят нитрофоску — 40-50 г/м<sup>2</sup>. Если салат растет медленно, значит, его развитие тормозит почва повышенной кислот-

в открытый грунт в течение всего лета, чтобы постоянно иметь к столу полезную свежую зелень.

всходов рассаду высаживают в грунт. Уход за ней ничем не отличается от ухода за рассадой всех прочих видов

**Выращивать салат можно круглый год и практически где угодно**



Полина



Домино

салатов фирмы «Гавриш», необходимо знать, как правильно выращивать салат.

Салат — холодостоек, выдерживает заморозки до — 4 °С. В жаркую и сухую погоду может быстро перейти к цветению, но образование цветоносов можно задержать обильными поливами. Салат очень требователен к почвам и влажности. Однако при излишней влажности салат поражается гнилями. Лучшее удобрение для салата — компост и перепревший навоз.

ности, которую салат переносит плохо, — ее следует известковать. Листовые салаты высевают

Чтобы улучшить урожай и получить его побыстрее, полукочанные сорта салата выращивают рассадным способом. Однако в этом случае нужно следить, чтобы рассаде хватало света. Через две недели после всходов рассаду высаживают в грунт. Таким же образом выращивают и кочанные салаты.

Салат ромен тоже выращивают рассадным способом. Семена высевают в ящики на глубину 0,5 см и через 2,5–3 недели после появления

и сортов салата: рыхление покрывшейся коркой почвы, прополка и полив. Убирать салат лучше всего рано утром или вечером на заходе солнца, чтобы зелень оставалась свежей.

Итак, если вы еще не освоили выращивание салата, мы очень советуем вам, приняться за это совсем нетрудное занятие. И желаем вам успеха, который, поверьте, не заставит себя ждать.



Каньон

Денди

# гумат + 7i

стимулятор роста и развития растений с набором микроэлементов



**Особенно эффективен при экстремальных погодных условиях : жара - заморозки , засуха - переувлажнение**

**Повышает общий иммунитет растений**

**Восполняет недостаток микроэлементов**

**ВНИМАНИЕ :**  
*Гумат + 7 йод решает проблему дефицита йода в организме человека*



Разработчик - изготовитель  
предприятие ООО " АГРАРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ "  
г. Иркутск , ул. Декабрьских Событий 125  
тел/факс: (3952) 53-93-59 [www.humate.ru](http://www.humate.ru)

# Для салатов и солений

**Алексей Баранов**

ООО «Дом семян ГАБРИИЛ»

Укроп издавна выращивается и применяется очень широко, значение этой культуры обще признано. Он чрезвычайно богат полезными витаминами и минеральными веществами, широко употребляется в свежем и сушёном виде. Особенно полезна свежая зелень укропа в зимнее и ранне-весеннее время, когда в организме человека дефицит витаминов.

Традиционно считается, что укроп очень легко вырастить и даже достаточно того укропа, который растёт на огородах в диком виде. Однако у такого укропа имеют-

выращивания на зелень стоит достаточно остро. Из многочисленных сортов, предлагаемых в настоящее время, рекомен-



**Анкер**

дуется выбирать сорта, обладающие комплексом хозяйственно-ценных признаков: хорошей облиственностью, красивым тёмно-зелёным цветом листа, устойчивостью к цветению, пригодностью к многократной срезке и механической уборке.

Таким требованиям вполне отвечают сорта укропа Алмаз, Иней, Севастопольский, Анкер и Ароматный букет. Они образуют компактную хорошо облиственную розетку красивого тёмно-зелёного цвета с голубоватым отливом. В отличие от других сортов их достаточно посеять один



**Иней**

существенные недостатки: при выращивании самосеивкой с каждым поколением появляется всё больше ранних форм, которые быстро зацветают и не дают достаточно зелени. Такой укроп не пригоден для многократной срезки. Помимо этого, укроп — растение длинного дня и при длительности светового дня больше 12 часов быстро переходит к цветению.

В связи с такими свойствами укропа проблема правильного подбора сортов для



**Севастопольский**

раз весной и в течение всего лета можно срезать зелень. После каждой срезки для более быстрого отрастания их желательно подкармливать комплексными минеральными удобрениями, либо невозможной жижой.

Даже при длинном световом дне эти сорта долго не переходят к цветению, следовательно, период их использования для получения свежей зелени дольше, чем у других. Помимо этого, листья обладают ещё и отличной ароматичностью.

Благодаря расположению листьев на стебле (под острым углом) эти сорта хорошо пригодны даже для механизированной уборки. Они меньше загрязняются землёй при срезке.

Для получения урожая укроп можно сеять прямым посевом в грунт весной, когда почва достаточно прогреется или под зиму. При подзимнем посеве семена лучше посе-

ять так, чтобы они не успели прорасти до наступления морозов. При этом способе растения используют весенние запасы влаги и дадут свежую зелень раньше обычного. Уход за растениями состоит из прополок, рыхлений и по-



**Алмаз**

ливов. Начинать срезать зелень можно при достижении растениями высоты 20 см.

Таким образом, используя для получения свежей зелени сорта укропа Анкер, Алмаз, Севастопольский, Ароматный букет и Иней, получаем следующие преимущества:

- экономия семян (один раз посеяли — весь сезон собираем свежую зелень);
- возможность посева в течение всего весенне-летнего сезона;
- очень ароматную зелень с приятным вкусом;
- удобство механизированной уборки при выращивании на больших площадях;
- высокий урожай зелени.



## ГОТОВЬ САНИ ЛЕТОМ - А ТЕЛЕГУ ЗИМОЙ. ПРИДЕТ ЗИМА - УБЕРЕГИ ЗАКРОМА! (© КРИЗИСЕ, МЫШАХ И ХЛЕБЕ)



**«Зима, крестьянин, торжествуя....»**

А почему, собственно говоря, торжествуя?

А, понятно! Он-то всегда знал: как потопает, так и полопает! Это там, где-то, за семью морями – биржи-баксы-баррели. А здесь что - здесь земля родная, матушка! Уж она-то не выдаст! На неё одну и надежда! И что ж, что зима? Зимой-то и надо телегу готовить – урожаем осенью возить. А что урожаем будет, так в том сомненья нет. Нынче-то крестьянин уже не то-о-о-т! Не-е-е, не то-о-т. Это раньше он, лапотник, на барина спину гнул! А теперь-то он сам себе и барин! А чем не барин! Вон в прошлом годе урожай-то какой поднял! И хозяйке на соболей хватило, и дочкам в город на учёбу, да и осталось чуток на телегу заморскую с климат-контролем.

Но «поднял» - это ещё пол дела. Урожай-то поднять всякий сможет, имей он семена «АГРОУСПЕХ», удобрения «LETTO» да средства защиты «Rubit». А ты попробуй сохрани! Чтоб было, что весной опять в землю класть! Теперь зима ведь! Вся живность полевая да грызуны мелкозубые с полей в хлева, в амбары да в палаты хозяйские подалась, к теплу поближе и к припасам съестным. Мышь зиму отъедается, добреет. Потомство, опять же, наплодит, да сожрут всё, что хозяин праведным трудом весь год наживал! Что твоя саранча! Всё, что так старательно растил, убирал, в закрома закладывал, сухим песочком посыпал, по полочкам раскладывал – перетопчут да с грязью смешают! Ни сами не гам, ни другим... Дело ли?

Но наш крестьянин не смущается духом. Ещё бы: не всякий знает секрет борьбы с серыми паразитами. А он возьмёт пакетик зерна «Rubit ЗООКУМАРИН+», ну или зерновую смесь. Да положит в укромном месте, где мышам выгодно. В доме ли, в дачном ли коттедже. Мышь-то поест, а подышать вверх пойдет, где свету

больше. Это потому, что в «Rubit» сразу два вещества используется. От того-то «Rubit» даже крыс «рубит»! И запасы сохранит. А если, допустим, серые в сарай забрались или, к примеру, в кухню летную, то наш хозяин возьмёт «Rubit»-гранулы. Гранулки-то одни масляно-сырные, другие масляно-ореховые. Какая ж мышь устоит!

А другой раз не дают житья хозяину пасюки – крысы то есть. Так и от них снадобье имеется. Средство убойное, тесто-сырное, «Rubit ТРИКОТА». Ведь крыса – зверь хитрый, осторожный, её так просто не возьмёшь. На новую и неведомую пищу крыса посылает молодняк. И случись молодняку пострадать от пищи той, так крыса есть нипочём не станет! А «Rubit ТРИКОТА» штука похитрее будет. Слопает пасюк 1-2 брикетика и пойдёт восвосяи. И проходит так с недельку гололем. А потом возьми да и издохни! И никакие крысиные пройдохи не докумекают, отчего. Так-то! На чужой каравай рта не разевай! Будет тебе «крышка», серый воришка!

Ну а если кто травить воришек не хочет, изведет он их, окаянных, с помощью киллерклея «Rubit». Попадет грызун в клей и никак уже не освободится!

Сумел вырастить - сумей и сохранить! А коль сумел – и себя прокормил, и людям пользу принёс. Вот потому-то и торжествует наш крестьянин! Потому и смотрит гордо и непоколебимо в глаза свирепой гидре заморской по прозванию «кризис»! Как говорится, терпение и труд всё перетрут! А не перетрут, так перерубят.

**Вся продукция, производимая ТД «LETTO», разработана ведущими институтами страны. Продукция сертифицирована и соответствует всем требованиям качества. Подробнее с ассортиментом можно познакомиться на сайте производителя [www.letto.ru](http://www.letto.ru).**



## Предлагаем яркую, красочную и бюджетную упаковку!

Компания «Гавриш» выпустила уникальную серию семян овощных и цветочных культур в металлизированном пакете. Этот товар создан для широкого круга потребителей, но в первую очередь для той категории покупателей, которые доверяют лишь проверенным сортам и гибридам, желающих приобрести по выгодной цене не только большое количество, но и качество товара. Какими же преимуществами обладает металлизированный пакет и что это такое? Этот пакет сделан не только из бумаги: в нем есть еще один тонкий

слой металла, похожий на фольгу, за что он и получил свое название.

На сохранность всхожести семян влияют два фактора — температура и влажность. Причем колебание влажности часто приводит к потере всхожести семян. Благодаря металлизированному слою, влажность в таком пакете постоянна, соответственно, семена не теряют всхожест. Так как условия хранения семян в металлизированном пакете улучшены, срок годности увеличен до двух лет, что тоже немаловажно для покупателя, ведь семена зачастую

остаются до следующего года.

Серию семян в металлизированном пакете от компании «Гавриш» легко найти на прилавке — яркая, красочная упаковка с крупным рисунком бросается в глаза, а подробное описание сорта на обратной стороне помогает определиться с выбором.

Одно из основных преимуществ металлизированного пакета — низкая стоимость, которая обусловлена небольшими затратами на производство. Еще стоит отметить

широкий ассортимент популярных сортов и гибридов — свыше ста наименований овощных, зеленых и декоративных культур! Ведь как говорилось выше, многие российские огородники выращивают не только новинки, но и сорта, известные с детства.



## «Живой навоз»

ЖИДКОЕ ОРГАНИЧЕСКОЕ УДОБРЕНИЕ «ЖИВОЙ НАВОЗ» на основе навоза КРС или куриного помета. Удобрение высокоэффективное, обеспечивает по сравнению с другими видами органических удобрений более высокую урожайность и качество возделываемых культур за счет перевода питательных веществ в процессе анаэробного сбраживания в форму, наиболее усваиваемую растениями, и за счет присутствия «живой» микрофлоры. Удобрение полностью избавлено от патогенной микрофлоры, яиц гельминтов, всхожих семян сорняков. Применение таких удобрений значительно снижает использование минеральных удобрений и ядохимикатов, что позволяет получать экологически чистые продукты питания, улучшает свойства почвы, способствует образованию гумуса.

### ООО «РосПочва»

426011, Россия, Удмуртская Республика,  
г. Ижевск, ул. Пушкинская, 367 а.

Тел./факс: (3412) 55-94-34, 72-68-61

Подробную информацию о семенах и продукции фирмы "ГАВРИШ" можно получить на нашем сайте:

[www.seeds.gavrish.ru](http://www.seeds.gavrish.ru)

# ГАВРИШ ГС GAVRISH®

*Создайте сад  
вашей мечты!*



F1 ДУО ЛОСОСЕВО-РОЗОВЫЙ



F1 ДУО РОЗОВЫЙ



F1 КЛУБНИЧНОЕ МОРОЖЕНОЕ



F1 ОГНЕННОЕ СИЯНИЕ



**ПЕТУНИИ МНОГОЦВЕТКОВЫЕ**

*Петунии многоцветковые*



F1 ДУЭТ



F1 ПИРУЭТ РОЗОВЫЙ С БЕЛЫМ



F1 ПИРУЭТ КРАСНЫЙ С БЕЛЫМ



F1 СОНАТА



F1 ВАЛЕНТАЙН



F1 КРИНОЛИН ПУРПУРНЫЙ



F1 КРИНОЛИН РОЗОВЫЙ



*Петунии крупноцветковые*



F1 МАЛИНОВОЕ МОРОЖЕНОЕ



F1 РОЗОВЫЙ ЖЕМЧУТ



F1 СЛИВОВОЕ МОРОЖЕНОЕ



F1 КОРАЛЛОВЕЕ СИЯНИЕ



Россия, 127287, г. Москва, ул. 2-я Хутурская, 11/1  
Тел./факс (495) 604 18 70, (495) 225 30 21, e-mail: [sad@gavrish.ru](mailto:sad@gavrish.ru)  
353384, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Шоссейная, д. 89  
Тел. (86131) 516-89, факс (86131) 516-93