

100%
BIO

ГЕННАДИЙ
РАСПОПОВ

ОГУРЦЫ И КАБАЧКИ

НА ЭКО-
ГРЯДКАХ

УРОЖАЙ БЕЗ ХИМИИ!



Витаминная грядка с доктором Распоповым

Геннадий Распопов

**Огурцы и кабачки на
экогрядках. Урожай без химии**

«ЭКСМО»

2018

УДК 635.63
ББК 42.347

Распопов Г. Ф.

Огурцы и кабачки на экогрядках. Урожай без химии /
Г. Ф. Распопов — «Эксмо», 2018 — (Витаминная грядка с
доктором Распоповым)

ISBN 978-5-04-090462-4

Выращивание тыквенных культур: огурцов, тыкв, кабачков, дынь – наукоемкое искусство. В этой книге детский врач и огородник с многолетним стажем Геннадий Распопов делится своим личным опытом. Изучив новый авторский подход, вы получите экологически чистый урожай, использовать который можно даже в детском питании. Пошаговые рекомендации помогут подобрать самые вкусные сорта, вырастить рассаду и избежать таких проблем, как: пожелтение листьев, опадание завязей, повреждение плодов вредителями и болезнями.

УДК 635.63
ББК 42.347

ISBN 978-5-04-090462-4

© Распопов Г. Ф., 2018
© Эксмо, 2018

Содержание

Как вырастить самую лучшую рассаду тыквенных культур	7
Выбор сортов огурцов	8
Конец ознакомительного фрагмента.	9

Геннадий Распопов








Огурцы и кабачки на экогрядках. Урожай без химии

В оформлении обложки использована иллюстрация: Iraida Bearlala / Shutterstock.com
Используется по лицензии от Shutterstock.com

© Распопов Г.Ф., текст, 2018

© Оформление. ООО «Издательство «Э»», 2018

Сезон тыквенных культур

Январь- февраль:		покупка семян, грунта, емкостей для посадки, удобрений и средств защиты.
Март- апрель:		Высадка семян на рассаду, полив.
Апрель- май:		Уход за рассадой, полив, подкормки, выгул на свежем воздухе.
Апрель- июнь:		Высадка в теплицу, под укрытие или в открытый грунт, подвязка, полив.
Май- июль:		Подкормки, подвязка, формирование, защита от болезней.
Июль- сентябрь:		Уход за растениями, сбор урожая.
Сентябрь- октябрь:		Уборка теплиц, подготовка грядок к следующему сезону

Вам понадобятся

семена



опрыскиватель



**Емкости для рассады
(ящики, горшочки)**



удобрения



**Грунт
для рассады**



**препараты
от вредителей и болезней**



**Совочки, лопатки, лейки, шнур для
подвязки, длинные колья, ножницы**



**Огромные корзины
под урожай**



Как вырастить самую лучшую рассаду тыквенных культур



Из тыквенных культур особое внимание следует уделить огурцам – именно они многим садоводам приносят больше огорчений, чем радостей. То рассада не развивается, то листья пожелтели или сгорели в парнике, то цветут и не завязываются, то завязались, но горькие, в рот не взять. Огурцы – наукоемкая культура, в отличие от тыкв и кабачков, которые вырастить значительно проще. Ну а тем, кто освоил искусство получения стабильного урожая огурцов, предложу попробовать вырастить в нашем капризном климате сладкие дыни.

Выбор сортов огурцов

У меня скопилась большая коллекция семян огурцов, все не перепробовать, но стараюсь посадить разные, поэкспериментировать, выяснить, у каких фирм сорта чаще соответствуют заявленным характеристикам.

Совет начинающим огородникам простой: покупайте семена от надежных российских производителей, типа «Манул», «Гавриш», «Седек», «Аэлита», «Хардвик» (конечно, есть еще много серьезных и достойных доверия компаний), или импортные. И никогда не берите дешевые пакетики неизвестного происхождения.

Это интересно

Дикие предки огурца появились в Северо-Западной Индии. При раскопках в Таиланде ученые обнаружили, что огурцы присутствовали в рационе людей в 9750 г. до н. э. Египетские фараоны любили соленые огурчики, а в Библии упоминается, как израильтяне жаловались Моисею в пустыне, что им не хватает привычных огурцов.

Основной вопрос всех неопытных садоводов: какие сорта самые лучшие? Научитесь классифицировать огурцы по нескольким основным группам, тогда будет легче понять, что вам нужно.

Прежде всего, есть партенокарпические огурцы, то есть не требующие насекомых для опыления, и пчелоопыляемые, при росте которых необходимы два условия: насекомые и мужские цветки. Современные пчелоопыляемые гибриды часто генетически имеют только женские цветки, в таком случае рядом должны расти старинные народные сорта типа *Миromского*, у которого сотни мужских цветков с пылью.

Кроме того, необходимо разделять сорта и гибриды огурцов. Разные сорта хороши для различных целей – для засолки, для салатов и универсальные.

Надо понимать, что серьезные фирмы тратят деньги на селекцию гибридов, которые продают крупным тепличным хозяйствам. А тех волнуют урожайность и товарность, чтобы поставлять продукцию для супермаркетов. Нам же не это интересует! Нам нужны вкус, устойчивость к болезням в грунте и теплице, салатные или засолочные качества. Поэтому, покупая гибриды для промышленных теплиц, мы имеем урожай, но не имеем качества, не получаем прекрасного вкуса.

Для меня важны такие характеристики, как раннее или позднее созревание в открытом грунте. Чтобы с июня до сентября огурчики на столе были не только из теплицы, но и с грядки, открытых солнцу. Планируя посадки, я должен знать, кустовые это огурцы или с длинными плетями, боковые побеги длинные или с ограниченным ростом. Завязи редкие или пучковые (букетные).

Не менее важно всегда иметь на столе разные по размерам и нежности мякоти салатные сорта. Кто-то любит корншончики с мелкими пупырышками, кто-то «бочонки» посolidнее и крупнобугорчатые. Я в салатах предпочитаю классические голландские салатные гибриды с тонкой гладкой кожурой, которые не хранятся без пленки даже сутки, но когда их срываешь утром из теплицы в мае или с лианы, обвивающей яблоню в саду, в июле и приносишь на стол, огуречный запах в комнате и привкус свежего огурца на зубах остается надолго.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.