

Старт сезона

Каждому овощу свой срок

С конца января садоводы начинают высаживать семена на рассаду



Из архива «ММ». Дмитрий Рухмапёв

Кто-то считает, что, чем раньше посадишь, тем быстрее получишь урожай. Кто-то, напротив, не торопится, освобождая себя от лишних хлопот. Кому-то проще весной купить саженцы. Каждый решает для себя, когда пришло время доставать ящики и горшочки. Но есть рекомендации агрономов, основанные на многолетнем опыте: какую культуру когда лучше ставить «на старт».

Так, томаты советуют начинать выса-

живать в середине марта, поскольку их высадку в открытый грунт осуществляют в возрасте 55–70 дней. А это должна быть пора, когда минует угроза заморозков. При наличии теплицы или парника семена сажают пораньше и выращивают с подсветкой.

Баклажан тоже можно сеять в середине марта. Его пикируют в фазе двух настоящих листьев, а в грунт высаживают в возрасте 60–70 дней, в конце мая, когда морозы будут не страшны. В холодную погоду, ниже 15 градусов, необходимо защитить их укрывным материалом.

Перец советуют сажать в начале

марта, хотя многие садоводы сейчас могут возразить, что это поздно. Пораньше, в середине февраля, его можно сеять, если планируете держать перец в теплице или парнике. До высадки в открытый грунт им нужно больше времени – 70–80 дней.

Огурцы сеют на рассаду в конце апреля. Высадка в грунт проводится в фазе трёх-четырёх настоящих листочков, для формирования которых нужно около месяца. При наличии теплицы можно сдвинуть посев на две-три недели раньше.

Семена капусты ранней сажают в середине марта. Ей нужно, чтобы окрепнуть перед посадкой в грунт, около 50 дней. Среднеспелую капусту сеют в конце апреля – ей до высадки после всех заморозков достаточно 40 дней. Позднюю капусту сажают в середине апреля, чтобы поднялась за 35–40 дней в здоровый, крепкий саженец.

Сельдерей корневой сеют в конце февраля – начале марта. Пикировку делают в фазе двух настоящих листьев примерно на 35–40 день. Высаживают в грунт в возрасте 60–80 дней в конце мая, после всех заморозков.

Тыква растёт достаточно быстро, поэтому на рассаду её высаживают в конце апреля – начале мая. Ей хватит 30 дней, чтобы отрастить два-три листочка и быть готовой к переезду на постоянное место развития и плодоношения.

вы можете увидеть, что корни начинают закручиваться по краям горшка. Это прямое указание к пересадке.

Листья. Если они начинают терять нормальный ярко-зелёный цвет, скручиваются или опадают, симптомы указывают на острый дефицит питательных веществ. В идеале нужно пересадить растение задолго до этой стадии.

Как только один из этих признаков будет замечен, пора принять меры. При подходящих условиях немедленно выдворяйте растения на огород или пересаживайте в крупный горшок со свежей горшечной почвой, чтобы дать нужное количество питательных веществ, воды и корневого пространства. Проведите подкормку комплексным удобрением, чтобы стимулировать иммунную систему сеянцев и не допустить дисбаланса важных элементов. Тактика передержки в горшке как раз пригодится тем, кто поспешил и посадил рассаду в январе.

Взбор

Как «читать» упаковку семян

Покупая семена овощей и цветов, в первую очередь обращаешь внимание на красивую упаковку с яркими картинками.

До весны ещё далеко, а у садоводов начинается тоска по земле. Так хочется, чтобы скорее пришло тепло, появились первые всходы и заботы. А пока лютуют морозы, планируют, что, где и сколько сажать. Приходишь в магазин – глаза разбегаются от разнообразия культур и сортов. Выбираем и по рекламе, и по советам бывалых садоводов, и по рекомендациям продавцов. Мы же предлагаем небольшой ликбез, как правильно читать упаковку семян, ведь за каждой буквой и цифрой на пакетике производитель зашифровал свойства и особенности сорта или гибрида.

Взять к примеру таинственные знаки и сочетания из букв: F1, C, P, N, F, V, Tm, которые указывают на устойчивость к тому или иному заболеванию.

| Расшифровка условных обозначений на упаковках семян | |
|---|---|
| Условное обозначение | Расшифровка условного обозначения |
| A | Устойчивость к альтернариозу – чёрной пятнистости помидоров и сухой пятнистости огурцов |
| C | Устойчив к кладоспориозу – бурой пятнистости помидоров |
| CtV | Исключает вирус огуречной мозаики |
| F | Устойчив к фузариозу томатов и огурцов |
| F1 | Гетерозисный гибрид |
| N | Устойчив к нематоду |
| P | Исключает фитофтороз |
| Tm | Сорт устойчив к вирусу табачной мозаики |
| V | Устойчив к вертициллёзному увяданию помидоров и огурцов |

Опытный огородник знает все эти «бьяки», так что в особых комментариях таблица не нуждается. Разве что объяснить, что такое «гетерозисный гибрид». Это когда сажают «маму» и «папу», а потом одним сортом опыляют другой. Этим «родителям» все современные селекционеры держат в секрете, потому что получается гибрид первого поколения, у которого, если «родители» подобраны правильно, первый год наблюдается необычайный всплеск урожайности, устойчивости к болезням. Однако все эти плюсы в дальнейшем потомстве теряются, а значит, семена с гибридов брать бесполезно – желаемых плодов не получите.



Возьмите на заметку

Чего хочет рассада?

Выращивание растений в горшочках или в поддонах не такое бесхитростное дело, как кажется.

Рассаде необходим интенсивный уход для обеспечения теми веществами, которые она в полной мере получала бы в саду в самых благоприятных условиях. Поэтому свет, вода, питательные вещества должны поставляться вовремя и в правильных количествах. Всё имеет значение. Ведь даже почва будет иметь лишь ограниченные запасы питательных веществ, которые в конечном итоге нуждаются в пополнении. Кстати, хорошая почвенная смесь содержит две части суглинка, одну часть песка и одну часть органического вещества.

Наблюдая за рассадой, можно определить приближение того, что зелёный питомец желает переехать в огород или в ёмкость покрупнее. Обратите внимание на следующие признаки.

Полив. Как только растение станет шире и примерно в два раза выше, чем горшок, оно будет изо всех сил пытаться получить достаточно воды. Вы можете заметить, что почва высыхает намного быстрее, так как растение активно поглощает влагу, в том числе из-за испарения её через растущие листья.

Почва. Примерно через восемь недель растение употребит большую часть питательных веществ в стартовой почвосмеси, замедлив рост.

Корни. Перевернув растение вверх дном и достав его с земляным комом,

Садовая культура

Сорт имеет значение



Из архива «ММ». Андрей Серебряков

При выборе сорта огурцов садоводы обращают внимание на форму, размер, назначение и урожайность.

Урожайность, наверное, правильной было поставить на первое место, поскольку хочется собирать этот любимый всеми овощ не мисочками, а ведрами. Но и вкус, хрусткость тоже важны. Конечно, многие параметры можно скорректировать грамотным уходом. Но всё-таки в первую очередь залогом хорошего урожая считается первоначально заложенный «ресурс» сорта или гибрида. Селекционеры постоянно выводят новые сорта, многие из которых приспособлены к самым неблагоприятным условиям выращивания.

В преддверии нового дачного сезона мы собрали из разных источников лучшие по урожайности сорта, рекомендуемые специалистами по сельскому хозяйству. Среди них как новинки, так и хорошо известные уже несколько лет.

Для закрытого грунта можно отметить «F1 Пиночкио» – ранний гибрид, способный дать зеленцы уже в начале лета. Плоды средней длины, до восьми сантиметров.

Подходят как для приготовления салатов, так и для засолки и маринования.

Большой урожай дают огурцы сорта «Зозуля», плоды которых вырастают до 20–30 сантиметров. Ароматные, прекрасно подходят для окрошки салатов. С одного куста можно снять до семи килограммов огурцов.

Стабильная урожайность у гибрида «Кураж F1». Огурец букетного типа, может образовывать до десятка завязей в одной пазухе. Плоды ровные, средняя длина – 12–15 сантиметров. Растение подходит для выращивания в теплицах и в открытом грунте.

Холодостойкий и теневыносливый гибрид «Изумрудный поток F1». Огурец салатный, плодоносит постоянно и довольно длительно, поэтому обеспечивает урожаем весь сезон.

В открытом грунте самым урожайным считается проверенный не одним поколением огородников сорт «Алтайский ранний 166». Через 40 дней после появления всходов можно попробовать первые ароматные огурчики.

До 10–12 килограммов с одного квадратного метра даёт сорт «Са-

мородок». Плоды не очень крупные, но их на одном кусте немало. Боковых плетей растение формирует мало, поэтому не требует особого внимания в плане формирования, а это очень удобно.

Вкусные солёные зеленцы получаются у гибрида «Ласточка F1». Устойчив к мучнистой росе, а это здорово повышает урожайность. Но плохо переносит снижение температуры, требует укутывания.

Универсальные плоды сорта «Фермер» подходят для салатов и засолки. Но самое важное качество этого огурца – урожайность: при благоприятных условиях даёт до 12–14 килограммов с одного квадратного метра посадок. Однако сорт позднеспелый, поэтому плоды появляются только через два месяца после появления первых всходов.

Отличный гибрид для открытого и закрытого грунта – «Маша F1». Растение самоопыляющееся, с преимущественно женским типом цветков. Одновременно на одном узле может завязываться до семи плодов. Зеленцы не горчат и подходят как для употребления в свежем виде, так и для маринования и засолки.