

Небо стало голубым

Март на носу. Хотя в отдельные дни возможны морозы под тридцать, солнце поднимается все выше, светит все ярче, сосульки становятся длиннее... В общем, весна напоминает о себе, так что у дачника-профессионала забот и хлопот все больше.

Сначала о саде.

В середине марта, когда снег хоть немного осядет, а дни станут более теплыми, обязательно проверьте розы. Пусть днем подышат (только уберите их от солнечных ожогов), а на ночь — снова укройте.

Март — самое подходящее время для обрезки деревьев — как плодовых, так и декоративных. Сокодвижения еще нет, грибы и бактерии пока в состоянии покоя, и вероятность того, что в срезы попадет ин-

фекция, минимальна. К тому же пока вы будете работать, вы хорошенько утопчите снег вокруг стволов. Это и мышам затруднит жизнь, и слегка притормозит выход растений из состояния покоя и, соответственно, уберечь их от последствий весенних заморозков. Кстати, утоптать снег и собрать обрезанные ветки с удовольствием поможет вам подрастающее поколение садоводов.

Пора продолжить посадку рассады на подоконниках. В первую очередь, речь, конечно, идет об астрах и циниях. У них длительный период вегетации и высокая чувствительность к весенним заморозкам. Помните, когда именно в вашей местности бывают самые поздние заморозки, отсчитайте назад 60 дней и посадите рассаду этих цветов. (60 дней — возраст рассады, наилучший для ее пересадки в открытый грунт.)

О циниях надо сказать несколько слов особо. Часто, покупая их семена (особенно в белых пакетах), люди не очень хорошо себе представляют, что вырастет. Дело в том, что в культуре существует три вида циний: изящная, узколистная и ползучая. Изящная вырастает до высоты 80 см, диаметр ее цветков — до 15 см; окраска цветков, в зависимости от сорта, может быть белой, желтой, оранжевой, красной, сиреневой и почти голубой. У цинии узколистной высота растений до 40 см, а диаметр цветков — до 6 см; окрашены цветки в различные оттенки желто-оранже-

вой гаммы. Циния ползучая — малоизвестное почвопокровное растение, высотой до 30 см, с мелкими золотисто-желтыми цветками.

Что касается других однолетников, тут все зависит от вашего желания. Хотите иметь раннее цветение, высаживайте рассаду. Не хватает сил и возможностей — можно ограничиться ранним посевом под пленку с последующей пикировкой, а уж если совсем лень, то сейте прямо в грунт, но чуть попозже.

Но бархатцы все-таки посоветовал бы выращивать рассадой. Уж очень симпатично и долго они цветут, совершенно неприхотливы, хорошие инсектициды, да к тому же и съедобны. Опытные цветоводы знают характеристики разных видов бархатцев. А вот неопиты подчас путаются. Существуют три вида бархатцев: прямостоячие, отклоненные и тонколистные. Высота прямостоячих колеблется от 40 до 120 см; отклоненных — от 15 до 40 см; тонколистных — от 10 до 20 см. Цветки у пря-

мостоячих крупные, махровые до 15 см в диаметре; у отклоненных — среднего размера (как махровые, так и простые), диаметром до 7 см; у тонколистных — мелкие, простые, а листья очень красивые, тонко рассеченные. Всходы бархатцев появляются на 5–7-й день после посева, а цветение начинается на 60-й день после появления всходов. Так что бархатцы, посаженные на рассаду в конце марта, зацветут в начале июня.

Посева на рассаду требуют и однолетние георгины. Они очень чувствительны к заморозкам и погибают при снижении температуры до минус 1 градуса. Так как зацветают они на 100–105-й день после посева, то без рассады обойтись сложно. Учитывая, что цветение у них продолжительное и красивое, целесообразно посеять их 25–30 марта; цветение начнется уже в июле.

Еще одна теплолюбивая капризуля — львиный зев. Его, конечно, можно посадить семенами в открытый грунт прямо по месту. Но семенам его для прорастания нужна стабильная температура около 25 градусов, так что посев можно будет

провести только в конце мая (в средней полосе), а это время бурного роста всех сорняков. Семена у львиного зева мелкие, прорастание медленное (2 недели), и проростки также растут медленно. Так что цветением львиного зева вы сможете любоваться где-то в августе, а весь июнь придется заниматься прополкой. К тому же молодые растения чувствительны к избыточной влажности,



и, если июнь будет дождливым, то как минимум половину растений вы потеряете. Поэтому лучше все-таки вырастить рассаду. Поскольку семена львиного зева мелкие, лучше их не закапывать, а рассыпать по поверхности грунта, натянув сверху пленку или положив стекло. Удобнее всего делать это в ящиках. При покупке семян обязательно обратите внимание на рост растения. Львиного зева около 800 сортов, и среди них есть как карликовые, так и высокорослые. Карликовые и среднерослые сорта отличаются бурным и продолжительным цветением, поэтому они очень хороши в миксбордерах (цветниках вытянутой формы, в которые высаживаются разные растения) и на балконах. У высокорослых сортов сроки цветения более ограниченные, но зато они великолепны в срезке, так как очень долго стоят в букетах.

Некоторые любители пытаются вырастить рассаду цветного горошка. Я бы не советовал этого делать, так как корневая система у него стержневая и он очень не любит пересадку. Уж если он вам так нравится и вы хотите получить раннее цветение, то возьмите торфо-перегнойные горшочки или картонные емкости, — они легко разлагаются в почве, и рассаду из них не придется извлекать.

В марте начинается бурная продажа посадочного материала в магазинах. Не поддавайтесь азарту. Не покупайте пионы, как бы вам этого ни хотелось. Не любят они весеннюю

посадку. Будьте осторожны с голландским материалом: он красиво упакован, но упаковка эта не рассчитана на длительное хранение. Поэтому либо сразу же посадите материал в контейнеры на окошке или лоджии, либо подождите с покупкой (о сохранности материала голова пусть болит у продавцов). Я бы выбрал второй путь: в мае еще и скидки будут.

Что касается анемоны японской и лютика махрового, продающегося под своим латинским названием — ранункуло, то целесообразно купить их рано и сразу посадить в красивые контейнеры. Развиваются они медленно, но цветут долго и красиво. Зимовка их в открытом грунте весьма проблематична, а вот как контейнерная культура они великолепны.

Пора нам вспомнить о зелени и овощах. Если место для ранних посадок вы не приготовили с осени, можно сделать это и весной. Ведь очень хочется в начале мая полакомиться не покупной, а собственной зеленью.

В конце марта, когда вероятность новых снегопадов стремится к нулю, проведите прямо по еще не стаявшему снегу разбивку будущей зеленой грядки, расположив ее в направлении с запада на восток. Уберите снег, складывая его с ее северной стороны; он послужит и теплозащитой, и запасом влаги. Не стремитесь убрать снег с грядки полностью; напротив, слой толщиной до 5 см имеет смысл сохранить.

Теперь посыпьте будущую грядку азотсодержащим (нитрофоска) или комплексным удобрением («Кемира-универсал»). Хорошо бы использовать золу, но если ее нет, мож-

но припорошить грядку перманганатом калия (марганцовкой). Разложите на грядке гладкие жерди или трубы — в общем, что-нибудь такое, на что можно было бы постелить пленку, чтобы она не касалась снега; под пленкой снег быстро растает. Тогда возьмите плоскорез Фокина и тщательно взрыхлите верхние 15 см почвы. (Можно сделать это тяпкой и граблями). Пролейте почву кипятком и снова укройте. Повторите операцию дважды. Верхний слой почвы у вас если и не будет прогретым, то уж во всяком случае не останется заледеневшим.

Можно приступать к посадкам. Проведите бороздки в направлении с востока на запад, бросьте в них семена, засыпьте бороздки заранее согретой в доме землей, а лучшие перегноем. Теперь на расстоянии 50 см одна от другой расставьте дуги так, чтобы они возвышались над почвой на 20 см. Натяните плотную (а лучше — армированную) пленку и поверх нее поставьте такие же дуги в промежутках между первыми. Это защитит пленку от ветра. На такие грядки можно сеять редис, салат, укроп. Если озаботиться серьезной предпосевной подготовкой семян, можно сажать и такие теплолюбивые культуры, как сельдерей и базилик. Их семена смешивают с сухой плодородной землей и помещают в стеклянные банки. Смесь увлажняют, а горлышко банки затягивают марлей или перфорированной пленкой, чтобы был газообмен. Когда семена в этом своеобразном парнике прорастут (что будет хорошо видно через стеклянные стенки), их можно высадить или в ящики, или на вышеописанную грядку.

В конце марта пора начать заниматься картофелем. Главное, помнить один из основных биологических законов: свет тормозит рост растений. Поэтому проращивание клубней следует проводить в хорошо освещаемом помещении, но желательно не под прямыми солнечными лучами. Тогда ростки будут плотными, короткими, зелеными, и сами клубни тоже позеленеют. Такие озелененные клубни существенно меньше поражаются грибами и бактериями. Даже нематоды их не любят.

Способов проращивания множество. Выбор зависит от количества посадочного материала и от того, много ли у вас места. В обычной городской квартире, да еще с рассадой на окнах, заниматься проращиванием картофеля достаточно проблематично. Для таких случаев лучше всего подходят два из известных мне способов. Первый: клубни помещают в перфорированные полиэтиленовые пакеты, которые подвязывают к веревке, натянутой у верхней части окна (окно должно выходить на север). Второй: в качестве контейнеров используют обычные стеклянные банки — трехлитровые или пятилитровые; горлышки банок затягивают марлей. Помещенный в них картофель хорошо освещается и не пересыхает.

Конечно, в марте проращивать весь посевной материал, наверное, не нужно. Достаточно прорастить 40–50 клубней самого раннего картофеля. Их высаживают под дуги с пленкой в третьей декаде апреля. К середине июня вы уже получите урожай, а в начале июля он будет съеден, и на его место вы сможете посадить пекинскую капусту или дайкон.

Д. Сумароков

Пусть роза срезана...

В начале марта советы, которые мы готовы дать, окажутся, думаем, особенно полезны многим женщинам. Да и мужчинам они не повредят. Что надо сделать, чтобы подаренные цветы радовали сердце и глаза как можно дольше?

Вам подарили розы. Удалите все листья и шипы с тех частей стебля, которые будут погружены в воду. Концы стеблей опустите в воду и подрежьте острым ножом. Если это почему-то невозможно, то расщепите их на 4 части на глубину 10–12 см или в крайнем случае расплющите их молотком. Воду возьмите отстоянную (запаситесь заранее), или кипяченую, или бутилированную питьевую. В воду опустите кусочек древесного угля и одну-две таблетки аспирина. Воду и срезы обновляйте каждые два дня. Не ставьте букет на сквозняк и на солнце.

Вам подарили тюльпаны. Повремените ставить их в вазу. Плотной оберните их бумагой и

концы стеблей опустите в воду (в такую же, какую готовят для роз). Оставьте их так часа на два: стебли восстановят упругость, и цветы не будут поникать. Вот теперь их можно поставить в красивую вазу. Вода в ней обязательно должна быть прохладной — теплой тюльпаны не выносят. Воду следует менять ежедневно, освежая срезы стеблей. Тюльпаны будут стоять дольше, если добавить в воду древесный уголь или несколько кристалликов марганцовки. Добавьте также половину чайной ложки сахара на литр воды — это замедлит распускание тюльпанов.

Вам подарили хризантемы. Хризантемы, если вы будете с ними правильно обращаться, простоят три недели, а то и дольше. Главное — удалить все листья с части стебля, которая окажется под водой и под водой же сделать срез. Требования к воде у хризантем те же, что у роз. Менять ее надо через один-два дня, добавляя таблетку аспирина.