

КАЛЕНДАРЬ ДАЧНИКА

■ Перед цветением садов яблони и грушу опрыскивают препаратами от парши, которые смешивают с препаратами против листоверток и других вредителей.

■ На вишне в этот период очень важно предупредить монилиальный ожог, приводящий к внезапному увяданию и побурению цветов и побегов. Все пораженные побеги следует сразу же вырезать и сжечь.

■ Землянику после возобновления роста листьев и до начала бутонизации обильно опрыскивают пиретроидами. Незадолго до цветения (а лучше после раскрытия первых цветков) обрабатывают эупареном против серой гнили, опрыскивание повторяют (особенно в дождливую погоду) спустя 7-10 дней.

■ Малину опрыскивают от пурпуровой пятнистости и побеговой галлицы смесью фунгицида с инсектицидами.

■ На смородине во время цветения выявляют и удаляют кусты, пораженные махровостью. Сразу после цветения проводят опрыскивание против огневки и других вредителей, а также листовых пятнистостей и ржавчины смесью инсектицида и фунгицида.

■ Если не успели вырастить рассаду, капусту можно вырастить, посеяв ранние, средние и средне-поздние сорта прямо в грунт.

Сроки посева в открытый грунт:

капуста белокачанная - 1-5.05
огурцы - 30.05-3.06
25-30.05 (в теплые гряды)
тыква, кабачки - 20-25.05
морковь - 20-25.05 - для хранения
1-5.05 - для получения ранней продукции
свекла - 1-5.05 - для получения ранней продукции
25-30.05 - для хранения
редис - 1-5.05
20-25.05
10-15.06

Кроме того, непосредственно в грунт следует сеять:

начало мая
котовник
кресс-салат
хибинская капуста

конец мая
цикорный салат
кориандр
кресс-салат
щавель

НОЖКУ ПОД КОРЕНЬ

Много неприятных минут при выращивании рассады томатов доставляет заболевание «черная ножка». Спасти от нее может профилактика.

Не берите грунт, выброшенный из парников, теплиц. Если иного выхода нет - прокалите его в духовке при температуре 80-90 градусов в течение получаса.

Не используйте свежий навоз для набивки ящиков, где выращиваете рассаду для пикировки.

Перед посевом продезинфицируйте семена в 0,5-1-процентном растворе марганцовки, затем хорошо промойте их водой.

Поливайте растения под корень, чтобы избежать повышенной влажности. Старайтесь быстро подсушить поверхность почвы: грибы развиваются даже при наличии капельной влаги в течение 3-4 часов.

Если болезнь появилась, удалите больные и рядом стоящие растения, пролейте розовым раствором марганцовки и присыпьте это место золой или прокаленным песком слоем 0,5-1 см. Помните, регулярные - один раз в 8-10 дней - поливы рассады розовым раствором марганцовки, припудривание поверхности почвы золой способствуют снижению вредоносности этого заболевания.



Даже на 6 сотках можно соорудить водоем. Его площадь составит 1/10 вашего дачного владения. В этом небольшом прудике можно разводить неприхотливую рыбу: линя, карпа, а лучше - карася, золотого или серебряного.

ЛОВИСЬ, РЫБКА...

Предварительное условие заселения рыбы - чистота водоема. Надо следить, чтобы в него не попадали фекальные и прочие стоки, а также применяемые при опрыскивании деревьев и кустарников ядохимикаты. Рыба если и не погибнет, то станет ядовитой, а водоем превратится в источник токсикации и инфекции. Если хотите иметь экологически чистую продукцию, регулярно проводите анализ воды, чистите водоем.

После каждого сброса воды ложе пруда необходимо продезинфицировать: на 1 кв. м - 50 г растворенной хлорной или гашеной извести. Перед наполнением свежей водой ложе промывают.

Лучше всего в водоем запустить карася. Он очень неприхотлив: может жить в теплых и холодных водах, заиленных прудах и почти в болотах. В качестве растительности дачного пруда можно использовать ветки хвоя. Для нереста карася довольно прудика всего в 30-50 см глубиной, но температура должна быть 14-16 градусов, а для развития икры - 20-22.

Отлавливать, отбирать производителей можно в любое время года. Самки крупнее, но у них короче спинной и грудной плавники. Если осторожно нажать на брюшко, из него появится икра, а у самца - молока. Обычно отбирают 3-5 самцов и 2-3 самки. Медовый месяц, как и положено, длится месяц с небольшими перерывами.

Серебряный карась - роконосец: самочки легко изменяют ему с любыми самцами из семейства карповых. Икринки в этом случае получаются точно такие же, как у золотого карася: 1,5 мм, желтые, зеленоватые, серые. Приклеиваясь к растительности, икринка созревает при 20 градусах за 90 часов, при 23 - за 70. Размер вылупившихся личинок - 4 мм.

На первом году жизни караси вырастают до 5-8 см и весят 10-15 г, лишь на четвертом году достигают 19 см и 250 г. В слабопроточных прудах рыб, выращенных в этом сезоне, можно содержать по 2-5 на квадратный метр. На естественном, «подножном» корму караси растут медленнее, но при подкармливании могут дотянуть до 20 г уже на втором году жизни.

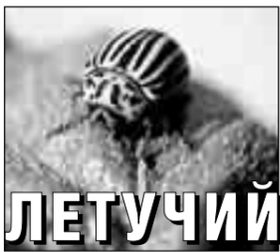
Личинки, вылупившиеся из икры, питаются планктоном; мальки, достигшие 2-4 см, - личинками насекомых, ракообразных, моллюсков; более крупные особи (длиной 10-15 см) - детритом, частицами, осевшими на дне водоема.

Кормить рыбу надо два-три раза в день, при редком кормлении она будет расти медленнее. Для выращивания 100 кг серебряного карася, например, требуется 300-400 кг растительных кормов (зерновые, комбикорма и др.). Корм всыпают непосредственно в пруд, используя сачок на длинной ручке, но лучше смастерить кормовой столик (60x60 см, с бортиками по краям 2-3 см). Его надо регулярно осматривать на предмет поедаемости пищи, очищать от пыли и обрастаний. Если температура воды ниже 8 градусов, рыба впадает в спячку и ее можно не кормить.

● Незваный заморский пришелец - колорадский жук - часто досаждают дачникам. Но и на него есть управа. Возьмите весной 1 - 2 ведра картофельной жукокры, которая остается при чистке клубней, и высыпьте ее на противоположных концах огорода кучками. Когда под ними соберется много жуков, эти ловушки нужно облить керосином и сжечь.

● Для борьбы с тлей и клещом после распускания почек можно использовать настой луковой шелухи: 200 г сухой шелухи заливают 10 л теплой воды и настаивают 4 - 5 дней. Процеживают. Опрыскивают через каждые 10 дней.

● При многократных обработках одним и тем же раствором у некоторых вредителей в потомстве вырабатывается устойчивость к



ЛЕТУЧИЙ ДЕСАНТ

вой шелухи, добавляют 200 г перемолотых головок чеснока или 300 г его зеленых стрелок, доливают водой до 10 л. Раствор готов.

● Для борьбы с тлей и клещом подойдут сухие листья и шелуха

ДЕСАНТ

чеснока: 200 г сырья настаивают на 10 л воды сутки. Процеживают и используют для опрыскивания.

● Против тли можно использовать табак или махорку: 400 г сухих листьев или отходов табака два дня настаивают в 10 л теплой воды, процеживают. Перед опрыскиванием разбавляют водой в пропорции 1:2 и добавляют 40 г

мыла. Опрыскивают огурцы 2 - 3 раза через 5 - 8 дней.

● В теплицах тлю окулируют табачным дымом, сжигая 5 - 10 г табака или табачной пыли на 1 м.

● С насекомыми-вредителями борются и насекомые-друзья. Мухи-журчалки, которых можно видеть над укропом и другими зонтичными растениями, питаются нектаром. Зато их личинки активно уничтожают гусениц и тлей (одна взрослая личинка за день может высосать до двухсот тлей). Поэтому журчалки - желанные гости в огороде и цветнике. И «пригласить» этих похожих на ос мух нетрудно. Полезных насекомых привлекают посадки зонтичных растений - укропа, аниса, кинзы, моркови. Опытные садоводы всегда сохраняют несколько растений укропа до цветения.

НАРОД ЛУЧШЕ ЗНАЕТ, ЧТО...

« Если соловей запел на голые деревья - к неурожаю плодовых.

« Соловей поет всю ночь - будет солнечный день.

« В мае три похолодания: первое - когда зацветет абрикос, второе - черемуха, и особенно холодно, когда дуб развернется.

« Если кукушка запоеет до Егория (6 мая) и до того, как лес оденется, год будет плохим. А если Егорий теплый - со дня на день жди лета.

« Если береза раньше ольхи, клена и тополя лист распушит, то лето будет солнечное и сухое, а если наоборот, то мокрое и холодное.

« Сколько в мае дождей, столько лет урожаю. Хорошее начало месяца может обернуться холодом в конце.

« На Мокея (24 мая) мокро - все лето мокро.

« На Епифана (25 мая) утро красное - лето жаркое и сухое.

« Много комаров - готовь по грибы лукошек.

« На Пахома (28 мая) тепло - все лето тепло.

Клубни картофеля при посадке заделывают так, чтобы образовалась гладкая или гребневая поверхность. Это позволяет добиться быстрого прогревания почвы. В результате для клубней создается хороший водно-воздушный и тепловой режим.

ГРЯДА С ПРОФИЛЕМ

На легких песчаных и супесчаных почвах гребни должны быть невысокие, с отлогими откосами, иначе почва быстро высыхает и картофель испытывает недостаток влаги.

На торфянистых почвах, для которых характерны близость грунтовых вод и неблагоприятные условия теплового режима, картофель высаживают только в хорошо сформированные гребни или на грядах, формируя их как весной, так и с осени. Весной гребни создают за 3-5 дней до посадки, перемещая почву из центра междурядья в рядок и насыпая ее высотой 22-25 см. В случае сильного переувлажнения почвы насыпают более высокие гребни и увеличивают ширину междурядий. Например, при ширине 70 см можно образовать гребни высотой 25-30 см, при 90 см - 35-40 см.

Однако помните: если ширина междурядий больше 70 см, густота посадки клубней

будет уменьшаться. Чтобы не снизить урожай картофеля, лучше сажать его в гребень на расстоянии до 15-20 см между клубнями.

На переувлажненных участках за 5-6 дней до посадки можно формировать гряды высотой 15-20 см и шириной 140-

160 см из расчета, чтобы на одной гряде разместились два гребня.

Если после формирования гряд и гребней пойдет обильные осадки, операцию следует повторить. Гряда может быть с односторонним гребнем. Его формируют на середине гряды с помощью двух спаренных ручных орудий с различной величиной боковых крыльев. В результате образуется двухканальное ложе для клубней, разделенное почвенным гребнем. Клубни высаживают, распределяя их в два канала с междурядьями шириной 30-40 см.

В засушливый период гряды формируют с более пологим склоном, для чего почву частично перемещают с боков в борозду. При избыточном увлажнении почву из борозд перемещают на поверхность гряды. Тем самым дно борозды опускают на уровень подошвы гряды.

Из великого множества цветов, произрастающих на Земле, один на протяжении тысячелетий остается главным и в букете, и в саду. Это роза.

Даже единственный цветок, подаренный при первом свидании, - уже праздник. Как сделать, чтобы этот праздник и после окончания встречи продолжался как можно дольше? Как правильно выбрать розу при покупке и что сделать для prolongation ее жизни после срезки? Об этом корреспондент «МС» беседует с профессиональным флористом Юлией Вячеславовны Фокиной.

На вопрос, какого сорта розы, на ее взгляд, самые красивые, ответ не был неожиданным: некрасивых роз не бывает! А вот какие из них выбирать, придя в магазин, и на

НЕКРАСИВЫХ РОЗ НЕ БЫВАЕТ

что прежде всего обратить внимание, чтобы не краснеть потом за неудачный выбор, - об этом она сообщила немало нового.

При покупке перво-наперво надо пощупать, какой у розы бутон - плотный или мягкий. Даже у распустившегося цветка, если он свежий, бутон плотный, как камешек. Мягкая середка означает, что роза распустилась полностью и просто недолго.

Чтобы придать теряющему прелесть цветку товарный вид, недобросовестные продавцы обрывают увядшие нижние лепестки, которые называются рубашкой. При покупке надо знать, что наличие такой вот «рубашки» - непре-

менное условие долгой жизни цветка. Без нее бутон начнет распадаться. Этот недостаток обычно пытаются замаскировать с помощью целлофана, фольги или другого упаковочного материала, которым плотно укутывают букет или отдельный цветок. Так что следите, чтобы упаковка была ниже розеток и цветы в ней располагались свободно.

Другой способ придать увядшему цветку мнимую свежесть, который применяют розничные продавцы, - добавление в емкость с водой так называемого хризала. После него даже в идеально чистой воде часы цветка сочны.

Укоротить срок наслаждения розовым ароматом мож-

но, увя, своими же руками. Достаточно последовать столь же распространенной, сколь и неверной рекомендации - перед помещением в вазу наполнить холодной водой ванну и подержать в ней розу какое-то время. Такая ванна убьет ее. Мочить бутон нельзя: проникшая меж лепестков влага вызывает ускоренное гниение.

Беспочвенна также легенда об аспирине, который якобы надо растворять в вазе с букетом. В такой воде роза хиреет, как и человек, выпивший отраву. Лучше добавить в вазу пару таблеток активированного угля или две-три капли настойки эвкалипта.

А вот обрезка, причем не



секатором, а очень острым ножом или лезвием в двух-трех сантиметрах от конца стебля

перед тем, как поставить цветы в вазу, открывает свежие капилляры, по которым идет питание бутона. Еще лучше, если эту процедуру проделать в воде.

Хорошо помогает сохранить свежесть цветка расщепление среза. Японские икебанисты для этого используют специальные железные шипы, на которые накалывают стебель, составляя букет.

Если вы в точности последуете советам Юлии Вячеславовны, то вашим цветам обеспечена неделя стойкости. Это верно для любой розы, кроме белой, которая по этому показателю на последнем месте. Самая же стойкая из голландских сортов (до двух недель) - роза бордового цвета Гран-при. На втором месте - розы оранжево-красных цветов, на третьем - розовые.