

В СТАРИНУ ПРИМЕЧАЛИ

ДЕКАБРЬ СОЛНЦЕВОРОТОМ СЛАВЕН

1 — Платон и Роман. «Какое Платон и Роман — такова и зима». Говорили также: «Гляди зиму с Платона и Романа, а похвали на Масленицу».

4 — Введение. Наступали ранние введенские морозы, пора ледостава. «Введение пришло — зиму в хату завело». Но и оттепели в эту пору возможны. Поэтому считалось, что «введенские морозы зимы не ставят».

5 — Прокопий. «Пришел Прокоп — разрыл сугроб».

7 — Екатерина Санница. Устанавливались санные дороги. «Катеринин день пришел — катание привел».

9 — Юрьев день, Юрий холодный. Говорили: «Если на осеннего Егория выпадет много снега, то на весеннего будет трава».

12 — Парамон. «Парамон — задуй полы, заснежи доли». «Коли Парамон со снегом — жди метелей вплоть до Николина дня».

13 — Андрей Первозванный. На Андрея Первозванного ходили ночью к рекам и озерам слушать воду: тихая вода — к хорошей, ровной зиме; шумная — к стужам, бурям и метелям.

14 — Наумов день. «Пророк Наум наставит на ум».

17 — Варвара. Наступали варваринские морозы. «Трещит Варюха, береги нос и ухо».

17 — Савва Освященный. Усиливались морозы. «Савва на морозы тароват».

19 — Никола зимний. «Коли зима до Николина дня след замедает, дороге не стоять». Считалось также, что «сколько Никола зимний дает снегу, столько Никола вешний дает травы».

22 — Анна зимняя. День зимнего солнцеворота. Говорили, что «на Анну большой иней на деревьях — к урожаю».

25 — Спиридон Поворот, Солноворот. День, определяющий характер всей зимы, а также время весеннего сева. «Если на Спиридонов день солнышко играет — будут на Святках дни ясные». «Если на Спиридона с утра будет солнечно, то не спеши с ранним севом».

По погоде следующих за Спиридоном первых 12 дней судили о погоде каждого из 12 месяцев наступающего года, т.е. по 26 декабря предсказывали погоду на январь,



27 — на февраль и т.д.

29 — Аггей. Считалось, что «коли утром на Аггея большой мороз, то он простоит до Крещения».

СПРАШИВАЕТЕ? ОТВЕЧАЕМ

ЧЕРНАЯ — ЗНАЧИТ ЛЕКАРСТВЕННАЯ

В окрестностях растет много бузины красной обыкновенной, а вот про черную бузину я только услышала. Говорят, что очень помогает она при различных болезнях. Так ли это, и растет ли такая бузина у нас?

Н. МОХОВА.

Залегощенский район.

Бузина черная — это, действительно, ценное лекарственное растение, широко используемое в народной и официальной медицине, с большим спектром действия — от противовоспалительного до лечения почек. В качестве народных средств используются плоды, листья и кора этого растения, в аптеках же можно приобрести сбор из соцветий для приготовления отвара или чая при лечении гриппа и простуд.

Кроме того, плоды и соцветия бузины черной используются в кулинарии. Цветочные зонтики — при выпечке блинчиков и оладьев, ягоды, содержащие большое количество витаминов группы В, А и С, перерабатывают на соки, вино, ликеры, мармелад.

Из листьев также можно приготовить настой, сильный запах которого будет отпугивать полвок и бабочек-белянок — вредителей различных видов капусты и других полезных растений семейства крестоцветных.

Растет бузина черная кустом или небольшим деревом, к почвам неприхотлива, выдерживает небольшое затенение. Достаточно зимостойка. Легко размножается семенами. Так что выращивание ее не представляет особого труда.

ПОЧЕМУ ПЛЮЩ НЕ ВЪЕТСЯ

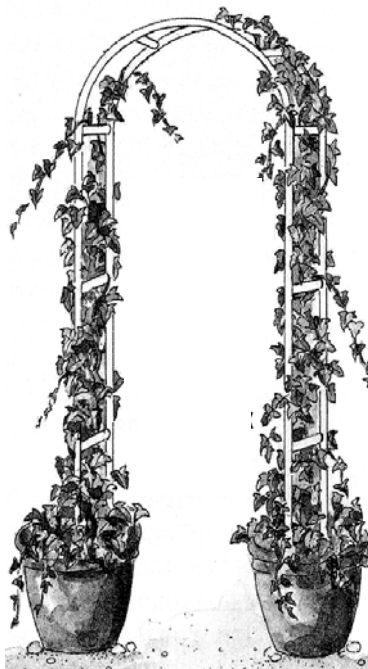
Два года назад купила на рынке пестролистный плющ, мечтала, что пушу его витья по всему окну. Развивается он хорошо, но почему-то только кустится и цветет, не давая длинных побегов. В чем тут дело?

З. СОЛДАТОВА.

г. Орел.

Комнатный плющ — это, действительно, лазающее растение, лиана, однако нередко он растет и в кустовой форме. Дело в том, что его лазающая форма вырастает из молодых, нецветущих побегов, а старые, цветущие побеги, как правило, дают кустовые формы. Это происходит потому,

что с возрастом растение как бы переключается на цветение и образование семян, то есть на продолжение рода. Взрослые и молодые побеги можно легко раз-



личить по форме листьев. На цветущих побегах они сердцевидные, тогда как на молодых листья имеют типичную для плюща пятилопастную форму.

В цветоводстве ценными считаются обе формы плюща. Из лазающей можно сформировать арку и другие фигуры, а кустовой плющ компактен и обильно цветет осенью.

ЛИШАЙНИК ДЕРЕВУ НЕ ВРЕДИТ

В наших садах на всех деревьях, даже молодых, растет то ли мох, то ли лишайник. А вот вредно ли это, не знаем.

Т. КРАСНОВА.

Орловский район.

На живых плодовых деревьях и кустарниках поселяются, как правило, только лишайники, которые не являются растениями-паразитами. Это самостоятельные растительные сообщества, живущие на полном самообеспечении. Стволы и ветки плодовых и других деревьев они используют только как местожительство и не питаются соками своего «хозяина». Поэтому повода для огорчений в большинстве случаев нет.

Однако если лишайники разрастаются и становятся жилищем для насекомых-вредителей, то от них лучше избавиться. Лишайники соскребают со стволов деревьев с помощью металлической щетки.

САД ДА ОГОРОД И ЗИМОЙ НЕ ЗАБЫВАЮТ

СНЕГУ НАКОПИЛ — МОРОЗ ПОБЕДИЛ

В зимнем межсезонье декабрь для садоводов самый беспокойный месяц. На него приходится первая волна серьезных заморозков, когда температура воздуха понижается до 20 — 30 градусов мороза.

Однако именно в декабре почву окончательно покрывает снежное одеяло, которое обычно служит надежной защитой для корневой системы растений. Так как у плодовых деревьев корни могут вымерзнуть уже при температуре -10 — 12 градусов, не будет лишним побеспокоиться о накоплении снега в приствольных кругах. Доказано, что «покрывало» из снега толщиной 3 — 5 см повышает температуру почвы на 10 — 12 градусов.

Когда толщина снежного покрова в саду достигнет 5 сантиметров, начинают окучивание снегом приствольных кругов деревьев и кустарников. Однако из-под крон сгребать его нельзя, так как именно там расположено большое количество мелкозалегающих корней. Если морозы уже приличные, а снега еще мало, то будет не лишним замульчировать приствольные круги деревьев, особенно молодых, а также грядки с земляникой, торфом, перегноем, гречишной шелухой или другим утепляющим материалом. Подобное утепление не мешает и большинству декоративных кустарников, многолетних цветов, поздним посадкам нарциссов, гиацинтов и других луковичных.

Необходимо также позаботиться о защите посадок, особенно молодых, от зайцев и мышевидных грызунов. В оттепели, когда снег становится влажным, его оттапывают для уплотнения вокруг штамбов деревьев. За зиму этот прием выполняют несколько раз. Снег начинают оттапывать на расстоянии полуметра от штамба, постепенно передвигаясь к дереву. Для защиты от мышей и зайцев широко практикуется обертывание штамбов деревьев любым надежным, плот-

ным материалом. Для отпугивания зайцев штамбы деревьев можно обмазать смесью глины, коровяка и гашеной извести.

В декабре самое время заготавливать черенки для весенней прививки плодовых деревьев. Для этого со здоровых, урожайных деревьев нарезают однолетние побеги (не волчки), связыва-



ют их в пучки, прикрепляют бирки с названиями культуры и сорта и прикапывают на половину длины в погребках и холодных подвалах (с температурой не выше +3 градусов) в увлажненный песок. Неплохо хранятся завернутые в полиэтилен черенки под толстым слоем снега где-нибудь с северной стороны построек.

ОГОРОД НА ПОДОКОННИКЕ

Для огородника зимой интересным и полезным занятием является выращивание овощных растений в квартире. Лучше всего подходят для этих целей комнаты с окнами, выходящими на юг, юго-восток или юго-запад, но при использовании искусственной подсветки неплохой урожай можно получить при любом расположении окон. Наиболее просто выращивание в комнатных условиях различных зеленных культур — укропа, кинзы, эстрагона, лука на перо, выгоночной петрушки, но многие пробуют, и безуспешно, иметь и зимние огурцы, помидо-

ры, сладкий перец.

Для комнатного огорода лучше всего подходят деревянные ящики длиной 40 — 50 см, шириной 20 — 25 см у основания и до 35 см — в верхней части, высотой 12 — 15 см. Обязательное условие — наличие в дне отверстий для стока воды. В ящики вначале насыпается небольшой слой дренажного материала, а уже потом специально приготовленный питательный грунт. На южном окне ящики с растениями можно разместить в два или даже три яруса — на полках, но так, чтобы они не перекрывали друг другу свет.

Не используйте для полива свежую водопроводную воду — только отстоявшуюся. Но наиболее подходит для этих целей вода, полученная от таяния чистого снега или изо льда, специально замороженного в холодильнике. Не забывайте регулярно подкармливать всходы, желательно водными растворами комплексных удобрений с микроэlemen-



тами. Следует также помнить, что слишком обильные поливы ухудшают дыхание корней и вызывают корневую гниль. Регулярно опрыскивайте растения, а также удаляйте с листьев пыль, мешающую фотосинтезу. Кстати, последнее правило полностью относится и к содержанию комнатных цветов.

Юрий СЕМЕНОВ.
Ведущий рубрики.

СОВЕТУЮТ ЛУНА И СОЛНЦЕ

Лунно-солнечные календари, регламентирующие работы в саду и огороде, стали настолько популярны среди определенной части дачников и владельцев приусадебных участков, что и в зимнюю пору люди интересуются, что предписывают светила и звезды.

Лучшими днями для заготовки черенков для весенней прививки считаются 2, 3, 11, 12, 19 и 20 декабря.

Стратификацию семян и косточек плодовых деревьев и кустарников начинайте 6, 7 и 8.

Домашними заготовками — засолкой капусты, консервированием, сушкой плодов и ягод, лучше всего заниматься 1, 2, 3, 10, 11, 12, 13, 14, 19, 20, 21.

Не солите капусту 4, 5, 6, 16, 17, 18, 26, 27 и 28 декабря.

К сведению читателей: в зимний период — с декабря по февраль страничка «Приусадебный участок» будет выходить один раз в месяц.