

НЕЗВАННЫЕ ГОСТИ



обеих сторон ограды. Живая колючая изгородь с внешней стороны обычно расположена вдоль забора. Посадки смородины, крыжовника и других кустарников образуют настолько хорошее снегозадержание, что все преграды на пути животного оказываются под снежным заносом. По такому удобному покатоку настилу в сад легко проникнуть не только зайцу, но и более крупному лесному зверю.

Учтите, что высокие снежные заносы могут образоваться уже в конце зимы, и даже в марте. Пример тому – зимний период 2004/05 г. Сначала снега почти не было, стоял из-за теплой погоды. А в конце февраля и в марте вернулись холода и снегопады, образовавшие рекордные по высоте сугробы, которые держались до начала апреля. В оттепели, чередующиеся с морозами, снежный наст леденеет, твердеет и становится очень прочным, выдерживающим даже сохатого. А уж он обдерет деревья сильнее зайца.

Лосей обычно привлекает молодой ивняк, ольшаник и осино-вые деревья, с которых они сдирают кору и поедают молодые

побеги. Крупному зверю еды требуется много (на сутки – около 10 кг), и уж если на пути встретится плодородный сад – все молодые побеги отхватит, для него это лакомство. Конечно, и ветки при этом поломаются. По весне, когда такие повреждения обнаруживаются, садоводы порой начинают на соседней грядке. Потом, правда, выясняется, что у них та же проблема.

Старайтесь предвидеть возможные ситуации, особенно рядом с лесом. Следите, чтобы снаружи участка ограда оставалась незанесенной снегом. Можно нарастить ее по высоте, сделав плетень из гибких веток. В общем, сами подумайте, как заранее защититься от гостей, хоть и симпатичных, но непрошенных.

Неожиданными вредителями зимнего сада могут стать и вовсе очаровательные существа.

Одна из подмосковных жительниц рассказала, что однажды зимой она наблюдала небывалое зрелище: все ветки дерева груши красноплодного сорта оказались увешаны яркими красными предметами, как будто летние плоды вернулись на свои места.

«Предметы» эти были живыми, они непрерывно копошились. Выяснилось: на ветках сидели снегири и что-то энергично клевали. Продолжалось это довольно долго, а потом красивые птички вспорхнули дружной стайкой и улетели в сторону леса. В саду было много снега, к дереву не пройти. Вот хозяйка сада интересовалась, что же могло так понравиться снегирям именно на грушевом дереве. Если бы удалось подойти к дереву сразу, то на снежной поверхности под ним наверняка можно было увидеть темную шелуху. Это не что иное как кроющиеся чешуи почек – следствие дружной «работы» снегирей. Обычно красивые стайки этих птиц зимой пасутся на рябине и других деревьях и кустарниках, на которых сохранились плоды и семена. Но когда привычный корм заканчивается и если на пути им встретится дерево груши, то лакомством для них становятся цветковые почки, содержимое которых они выклеивают до основания, оставляя хозяев сада без потенциального урожая.

Аналогичным же образом могут «обшелушить» они и кусты жимолости, особенно высокорослые сорта, не спрятанные под снегом. Вот почему и бывают иногда на верхушках лишь единичные ягоды – остатки уцелевших почек.

Если снегири в ваших краях – частые гости, развешивайте осенью на ветках блестящие и шуршащие предметы (осколки елочных игрушек, полоски фольги, старые магнитофонные ленты и т.д.). Это отпугнет зимних птиц от возможного пиршества и поможет спасти урожай.

Н. ЕФИМОВА,
кандидат
сельскохозяйственных наук

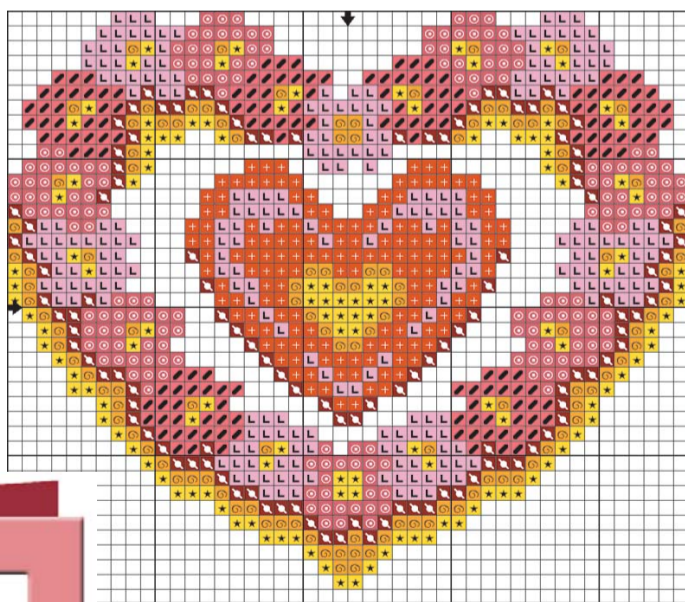
Подробная информация на сайте www.formularukodeliya.ru, в журнале и по телефону: +7(495)661-75-88

Схема разработана компанией «Марья Искусница» с помощью мулине FINCA PRESENCIA.

Сердечко, 40x46 кр. Разработчик схемы: О. КУРЕЕВА



ВЫШИТЫЕ ОТКРЫТКИ



Цвета FINCA
Полный крест в 2 нити:

Symbol	Strands	Финка	Название цвета
L	2	2307	Цвет цикламена самый светлый
o	2	1651	Розовый
■	2	1735	Цвет герани темный
★	2	1225	Цвет лимона самый темный
+	2	1163	Ярко-красный светлый
o	2	1232	Канареечный темный
■	2	1667	Розовый самый темный

ИНКУБАТОР

«ПОСЕДА» (на фото) автоматический поворот от эл. двигателя, вентилятор, 150 яиц на 3 лотках, прозрачная дверь из оргстекла. **Цена – 6789 руб.**
«ПК-60» на 60 куриных яиц (можно яйца других домашних птиц). **Цена 1253 руб.**

Также предлагаем птицеводам:

ОВОСКОП для просвечивания яиц (220 В) – **380 руб.**
ТЕРМОРЕГУЛЯТОР (300 Вт, точность 0,2°C) – **570 руб.**
ЦИФРОВОЙ ТЕРМОМЕТР (точность 0,1°C) – **415 руб.**

На все гарантия производителя, подробные инструкции. Заказы высылаем налож. платежом. Указаны окончательные цены, включающие расходы по пересылке. Оплата при получении



Заказывайте: 460006, г. Оренбург, ул. Гусева, д. 32-Е,
Цех производства инкубаторов Тел. 8(3532) 948-248

Товар сертифицирован. ИП Какурин В.В. ОГРНИП 304561228100015 ИНН 561200163408

ТЯЖЕЛАЯ ДОЛЯ ФЕРМЕРА



Во время поездки в Нидерланды мы побывали в фермерском хозяйстве. Сейчас в Европе мода на все экологически чистое, будь то овощ или костюм. Стоит намного дороже, но для производителя и продавца выгодно. Честно говоря, разницы не видно.

Минувший год для голландских фермеров стал очень тяжелым. Сильные и продолжительные морозы зимой (температура доходила до -20°) привели к большим потерям. Были упущены сроки посадки ранней весной, не пережили холода многие озимые культуры, растения сильно отставали в развитии. Яркий показатель всего этого – посещение Кёкенхофа госпожой С. Медведевой. На момент открытия выставки «Из России с любовью» (17 марта 2010 г.) тюльпаны еще даже не проклюнулись, кругом была черная земля. Обычно в это время экспозиция цветущих луковичных готова к просмотру. В конце апреля – начале мая туристам не повезло. Температура не выше 5-7°, проливные дожди. Нам очень хотелось посмотреть, почему крошечная Голландия круглый год кормит картошкой и томатами нашу большую страну. Как это у них получается? Надо сказать, что вкус томатов, купленных в Амстердаме, выгодно отличается от плодов, купленных в Москве. Заметили это не только мы (см. С. Штерн. Наблюдая за голландцами. Ниже уровня моря. М., 2010).

День для посещения фермы мы выбрали неудачно. Праздник,

5 мая – День независимости. Действительно, основная часть семьи отсутствовала. Но на пустом поле маячила одинокая фигура в комбинезоне с культиватором. Оказалось, что это отец братьев-хозяев. Такая у него должность. На определенном этапе он продал сыновьям ферму, конечно, несколько дешевле рыночной цены. Видимо, продать выгоднее, чем передать, – налоги. Ферма производит экологически чистые продукты. При ней есть и магазин, в котором работает женская половина семьи. Кризис заставил сократить посадочные площади, ну а климат добавил проблем. Были уволены все работники, остались только члены семьи. Зрелище от посадок было жалкое: многолетние культуры вымерзли (оставшиеся розетки земляники даже не пытались отойти от шока), всходы зеленых овощей были не дружными. Ясно, что в текущем году хозяевам придется туго. Не будет хорошего урожая, а значит, прибыли, придется много вложить в новый посадочный материал. Но люди заняты любимым делом. И, главное, им никто не мешает.

Зашел разговор о картошке. Сорта, урожай (50-80 ц с 1 га, но не в этом году), вредители. Мы заинтересовались, как борются голландские фермеры с колорадским жуком. Последовало продолжительное молчание, а потом герр Александер сказал, что в справочниках ему попалось описание этого вредителя...

А. ТУМАНОВА