

ВО САДУ ИЛИ В ОГОРОДЕ

...чтобы труд был в радость,
а урожай богатым!

№16 (370) август 2015 г.

КОРОЛЕВА ОСЕННЕГО ЦВЕТНИКА

Выбор цветов, которые могут украсить наши садовые участки поздней осенью и продлить ушедшее лето, невелик. Наступает осень, заморозки убивают летнюю красу – нежные однолетники и многолетники. И тут на смену им может прийти декоративная капуста.

Летом она незаметна, настоящая «золушка». А приходит осень, и она предстаёт перед нами в полной красоте, становится главным растением осенних цветников. Заморозки не только не вредят внешнему виду декоративной капусты, а, наоборот, делают её окраску более выразительной.

Декоративные капусты напоминают экзотические цветы. У этого эффектного растения масса достоинств – необычная внешность, холодостойкость, нетребовательность к условиям произрастания.

Декоративная капуста будет одинаково хорошо смотреться и на клумбе и в одиночной посадке, а умело подобранная композиция выглядит порой как сказочный ландшафт.

По своей биологии декоративная капуста – это разновидность листовых капуст. Растение двулетнее – в первый год образует стебель высотой 40-130 см, а на второй развиваются цветоносы, достигающие полутора метров.

Листья у декоративной капусты очень разнообразны: крупные, плоские или курчавые, лировидно-перистые,

надрезанные. Они могут быть всевозможных цветов – зелёных, розовых, сиреневых,

Некоторые сорта можно высевать в уже прогретую грядку даже в начале июня. К осени растение успеет приобрести присущую ему декоративность.

Требования к почве стандартные, однако на солнечном месте и на плодородной почве растение развивается пышно и очень отзывчиво на азотные удобрения и полив.

Уход за декоративной капустой обычный – полив, прополка,

пурпурных. «Цветочные» розетки могут быть и карликовыми и гигантскими.

Полутень неприхотливую капусту вполне устроит, а на солнце она будет выглядеть просто шикарно.

Низкие сорта с курчавыми листьями, помимо декоративных целей, используют для приготовления салатов (особенно в молодом возрасте), зелёных щей, консервирования, как добавку к гарнирам.

Листья декоративной капусты немного грубоваты, примерно как у краснокочанной капусты. Кулинарная обработка устраняет этот недостаток.

Выращивать декоративную капусту можно через рассаду или посевом сразу в грунт. Сеять на рассаду можно в апреле или начале мая. На постоянное место высаживают 30-40-дневную рассаду.

подкормки.

Корневая система декоративной капусты быстро восстанавливается даже после пересадки взрослых растений. Перед высадкой взрослое растение следует хорошо пролить водой, а после пересадки на 2-3 дня прitenить. Правда, чтобы не повредить



корневую систему, лучше пересаживать с большим комом земли. Этим способом можно пользоваться для посадки на пустующие места в цветники в течение всего лета и осени. Очень хорошо растёт эта капуста в контейнерах.

В конце дачного сезона декоративную капусту можно перенести в квартиру и поставить на самое светлое прохладное место. В помещении она простоит ещё месяц – полтора, а на балконе будет радовать вас до самых морозов.

У декоративной капусты те же вредители, что и у других видов капусты. В основном это гусеницы и слизни.

Так как на садовом участке декоративную капусту обычно немного, то гусениц можно просто собрать вручную или обработать растения, не предназначенные в пищу, препаратами – инсектицидами.

Для ловли слизней можно использовать «пивные» ловушки – небольшие баночки с прокисшим пивом поставьте на ночь возле растений, а утром уберите их вместе со слизнями.

И вот поздней осенью на фоне пустой земли и опавшей листвы выделяются эти необычные растения, сказочно оживая под холодным осенним солнцем.

Читайте в этом номере:

КУЛЬТУРА НОМЕРА:
ГЕОРГИНА



УСЫХАНИЕ ОБЛЕПИХИ



ОТ ЧЕГО СТРАДАЮТ ОГУРЦЫ



В СЛЕДУЮЩЕМ НОМЕРЕ:

- КУЛЬТУРА НОМЕРА:
СТЕЛЮЩАЯСЯ ЯБЛОНЯ
- МУЛЬЧИРОВАНИЕ
ИЛИ ПЕРЕКОПКА
- ОЧАРОВАНИЕ
ОСЕННЕГО САДА

КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Уважаемый читатель! Картофель можно размножить не только клубнями, но и семенами.

Семена картофеля можно получить из зелёных ягод, которые гроздьями висят на растениях. Нужно отобрать крупные ягоды и выдержать их 2-3 недели на свету для дозревания. Затем ягоды разрезают, помещают в банку и дают побродить 3-4 дня в тёплом месте. Семена надо промыть, разложить на лист бумаги и подсушить до воздушно-сыпучего состояния. Хранят готовые семена в бумажном пакете до весны.

В конце февраля – середине марта семена сеют на рассаду в комнатных условиях. Через месяц рассаду пикируют в горшочки и при наступлении тёплой погоды выносят в теплицу. Высаживать рассаду в открытый грунт можно, только когда минуют заморозки.

Клубни, полученные из семян, дают ценный посадочный материал. Они не повреждаются болезнями, дают дружные всходы.

С уважением, гл. редактор



ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ!!!

РЕДКАЯ КУЛЬТУРА

Ежевика как лекарственное растение известна с древнейших времён. Впервые в культуру её ввели американцы. Этому событию известна даже точная дата – 1829 год, когда в журнале «Нью-Йоркское садоводство» появилось первое печатное сообщение о ежевике как о новом садовом растении. Из местных диких видов были отобраны лучшие формы и путём скрещивания их друг с другом созданы крупноплодные сорта. Некоторые из них получили своё название по фамилии селекционеров, например ежевика Логана. Её ягоды поистине великаны, достигают 5-6 см в длину и 2 см в диаметре.

В начале XX века к созданию сортов этой новой культуры присоединились два великих селекционера – Лютер Бербак в Америке и И.В. Мичурин в России. И.В. Мичурин высоко ценил ежевику, сожалел, что «ещё недостаточно развита куль-

тура этого в высшей степени благодарного растения».

Ежевика и сейчас встречается у энтузиастов в любительских садах. Не больше повезло ей и в других европейских странах. Да и в Америке выращивание ежевики в промышленных насаждениях достаточно ограничено.

В то же время ежевика имеет массу достоинств. Она очень богата разнообразными органическими и минеральными веществами. Ягоды содержат много сахаров и органические кислоты, среди которых преобладают яблочная, лимонная, винная и салициловая. В ягодах больше всего витаминов С, имеются и другие витамины – а, В1, В2, В9, Е, К, РР, хотя и в небольших количествах. Из минеральных элементов в плодах ежевики содержатся много железа,

калия, кальция, фосфора, магния, марганца, меди.

У ежевики целебны и корень, и листья, и ягоды. Интересно, что действие ягод и листьев ежевики совершенно противоположное, ягоды обладают слабительным действием, а листья вяжущим.

Листья ежевики можно собирать весной или до цветения. Чай из листьев ежевики



обладает не только прекрасным вкусом, но и улучшает аппетит, а также обладает бактерицидными свойствами.

Ежевика – близкая родственница малины. Они состоят в одном ботаническом роде, но относятся к разным видам.

В основе названия ежевика – слово «ёж», что связано с обилием у неё колючек. Но не исключено, что название ежевики происходит от индоевропейского «ез», что значит колючий.

Специалисты разделили растения ежевики на две группы: собственно ежевики – растения с прямыми стеблями, размножающиеся корневыми отпрысками, и росяники – растения со стелющимися стеблями, размножающимися укоренением верхушек и только единично отпрысками. Основу этой классификации положил ещё в IV веке до н.э. Геофраст, уже тогда чётко определив, что «один вид её высок и строен, другой приземист, сразу же клонится к земле и, коснувшись её, пускает новые корни, некоторые так и зовут эту ежевику земляной».