

Брянская областная научная универсальная библиотека

им . Ф. И. Тютчева

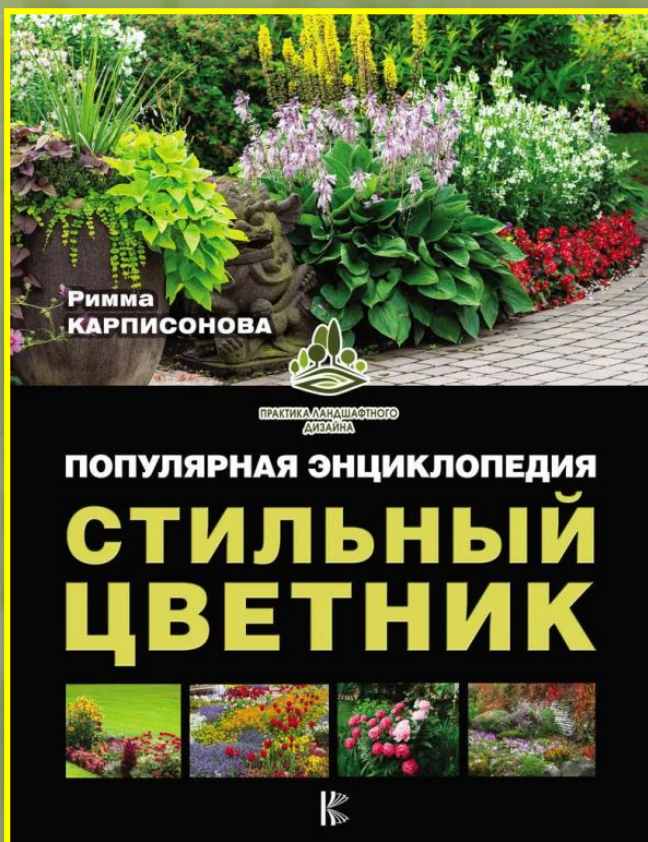
Отдел сельскохозяйственной литературы



Садовые цветы: красота и разнообразие

КНИГИ

**Карписонова, Р.А. Стильный цветник даже
в тени и на камнях: популярная энциклопедия
/ Р. А. Карписонова. - Москва. –
2018 [т. е. 2017]. – 191 с.**



Римма Анатольевна Карписонова – доктор биологических наук, главный научный сотрудник Главного ботанического сада РАН, – уверена, что даже под кронами больших деревьев растут сотни красивейших декоративных многолетников.

В своей новой книге она подробно и доступно объясняет: чем тень в саду отличается от тени в лесу; какие многолетние растения не любят солнце, а какие одинаково хорошо чувствуют себя в сумраке и на свету; какие существуют стили оформления цветника.

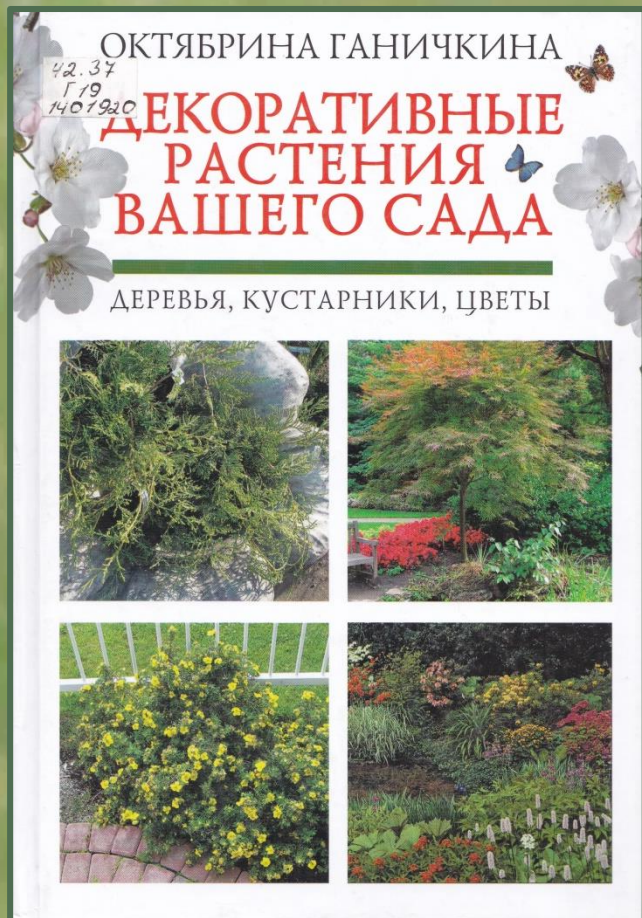
В книге представлен развернутый перечень проверенных в условиях средней полосы России неприхотливых растений с советами по посадке, уходу, использованию и размножению.



Чадеева, И.В. Все в сад! О том, как превратить дачный участок в райский уголок / И. Чадеева. - Москва. - 2021. – 222 с.

Как сделать свою дачу такой, чтобы хотелось приезжать туда снова и снова? Как подчеркнуть красивые точки, а не самые удачные - скрыть? Как оформить участок на зависть всем соседям? Ответом на все эти вопросы станет простое слово: сад.

Однако на пути к созданию своего идеального сада попадается множество вопросов и проблем: что посадить в тень, почему на влажных участках ничего не растет, нужны ли дорожки и как бы поменьше отвлекаться на сорняки (отдыхать ведь приехали!). Чтобы вам не пришлось набивать шишки с нуля, Ирина Чадеева написала эту книгу.



Ганичкина, О. А. Декоративные растения вашего сада: деревья, кустарники, цветы / О. Ганичкина. - М. - 2008. – 222 с.

Декоративно-лиственные и цветущие растения очень популярны сейчас. Желтоокрашенные сорта клена, лещины обыкновенной, будто пятна солнечного света, радуют глаз и уравнивают яркие композиции клумб.

В новой книге Октябрины Ганичкиной собрана вся необходимая информация по выращиванию разнообразных видов декоративных деревьев и кустарников, даются содержательные советы по уходу за ними: посадке, подкормке и обрезке, пересадке и способам размножения, защите от болезней и замерзания в зимний период, приведены сведения о наиболее популярных сортах.

Создайте сад своей мечты, в котором можно отдохнуть и расслабиться, наслаждаясь великолепной картиной природы!

**Ганичкина, О. А. Цветы на вашем участке / О.
Ганичкина, А. Ганичкин. - М. - 2009. – 253 с.**



Живые цветы очень украшают сад и радуют глаз. Как превратить ваш участок в райский уголок, куда захочется возвращаться снова и снова, вы узнаете из новой книги Октябрины и Александра Ганичкиных.

В книге много практических советов и рекомендаций, проверенных авторами на своем опыте. Вы получите самую необходимую информацию по выращиванию однолетних и многолетних цветочных культур, по агротехнике луковичных и клубнелуковичных растений, о правилах посадки, полива, подкормки, обрезки "царицы цветов" - розы.

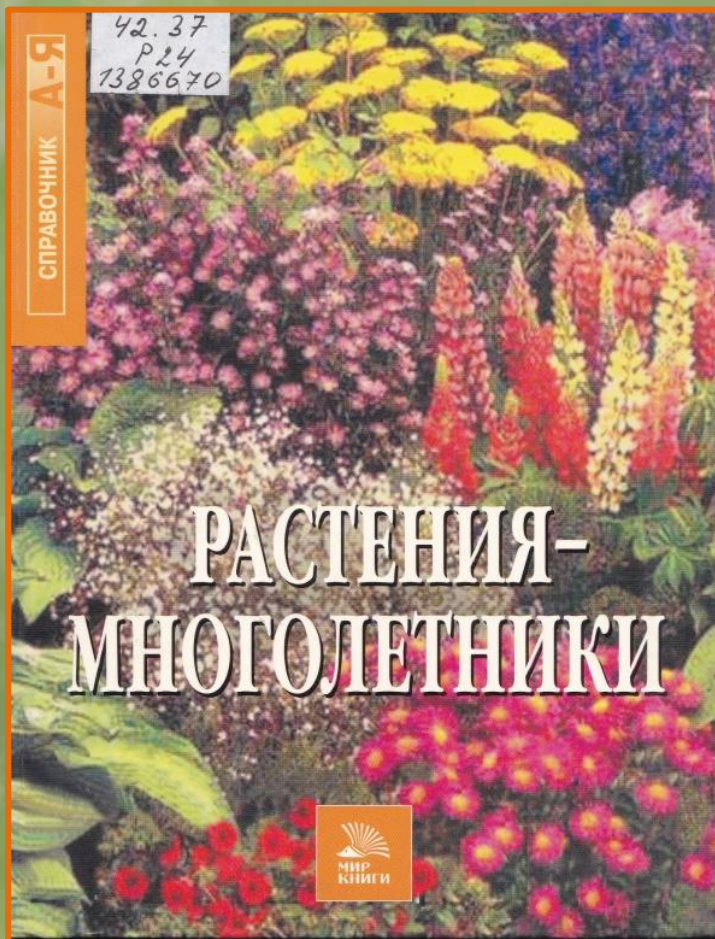
Вы найдете подробную характеристику самых лучших сортов популярных и любимившихся цветоводам растений. Чтобы сохранить красоту вашего сада, вы научитесь вовремя принимать меры по борьбе с вредителями и болезнями.

Кизима, Г.А. Ваш ленивый цветник. Цветник без хлопот на несколько лет вперед: красота круглый год без лишних хлопот / Г. Кизима. - Москва. - 2020. – 221 с.



Как вырастить сад, цветущий с весны до поздней осени, тратя минимум времени на уход за ним? Из каких растений "сколотить" зеленый забор, который бы надежно защищал участок и оставался декоративным круглый год? Какие растения нужно сажать с южной стороны построек, а какие с северной, а какие не стоит сажать вообще?

Обо всем этом вы узнаете из новой книги популярного автора – садовода-любителя с 55-летним стажем Галины Александровны Кизимы. Опытная дачница за годы работы на своем участке выработала новую методику ухода за садом, позволяющую стать разумно ленивым садоводом и заниматься любимым хобби в любом возрасте, удивляя всех отличными результатами!



Растения - многолетники: справочник А-Я / [пер. с англ. Н. С. Соколова]. - М.. - 2006. - 320 с.

Многолетники придаю изысканную индивидуальность любому садовому ландшафту, превращают террасу или внутренний дворик в заполненное цветами место для отдыха.

Выбирая многолетники для сада, важно учитывать условия выращивания цветов в определенном регионе, а в этом помогут обширные сведения, приведенные в книге.

Журнальные статьи

ТАКИЕ ФЛОКСЫ
ХОРОШИ
ДО ЗАМОРОЗКОВ

ТРУДНО УСТОЯТЬ ПЕРЕД ФИЛИНГАМИ

Однажды в Тимирязевке, куда я приехала за саженцами, на небольшой клумбе около питомника сирени взгляд вдруг привлек необычный флокс с ярко-розовыми плотными бутонами в остром метельчатом соцветии. Что это флокс метельчатый, сомнений не вызывало: стройные крепкие побеги с типично «флоксовыми» острыми ярко-зелеными листьями и плотно набитые бутонами головки соцветий. Он еще не цвел (как я тогда подумала), поэтому интерес к нему вскоре пропал. Но буквально через пару недель я появилась в том же месте - флокс был там же, но опять не цвел! Все те же ярко-розовые бутоны и чистая зеленая листва. Это становилось загадочным, но спросить было не у кого, да и клумба с флоксом выглядела заброшенной...



Бутоник

56



Пьюр Фелингс



Нейчерел Фелингс

Второй раз я встретила своего загадочного незнакомца в саду одной известной подмосковной садовницы, куда приехала на экскурсию. Флокс красовался среди других цветущих многолетников, но опять не цвел, а лишь ярко выделялся плотными розово-сиреневыми головками нераспустившихся бутонов. И имя ему было соответствующее - Бутоник (Butonik). Он относится к пока немногочисленной и не слишком популярной у садоводов группе филингов (или филингсов).

Флокс филинги (Paniculata Feelings) - новое направление в никогда не прекращающейся селекции растений, тем более любимых всеми флоксов. Это вегетативные флоксы, у которых нет цветков в обычном понимании: лепестки цветка отсутствуют

или недоразвиты, искривлены, а прицветники увеличены и окрашены, что создает магический образ крупных, чрезвычайно плотных соцветий, состоящих из игольчатых бутонов. Филинги порой выглядят как злаковые растения с метелками-ежиками (если не смотреть на листья, типичные для флокса метельчатого), хотя являются разновидностью и фактически сортами флокса метельчатого.

Слово «филинг» происходит от английского глагола «ощущать», «чувствовать», «впечатлять». И эти цветы не только впечатлили, но и покорили немало садоводов - как любителей, так и профессионалов. Уже существует целая линейка сортов, выведенных нидерландским селекционером и популяр-

ным флористом Рене ван Гааленом. Многие из них демонстрируют на выставках и предлагают к продаже. То есть фактически природные уродцы и мутанты заняли свою нишу в ландшафтном дизайне. К тому же разная кислотность почвы и освещенность дают возможность варьировать окраску и высоту куста филингов.

Я сдалась на волю рекламы, хотя предпочитаю флоксы классических форм и с ароматом, который не спутаешь ни с чем. А филинги, и в этом их большой минус, ничем не пахнут. И многие сорта довольно медленно нарастают куст. Но у них есть неоспоримые преимущества. Растения до глубокой осени, практически до серьезных заморозков, могут похвастаться здоровой зеленой листвой, один

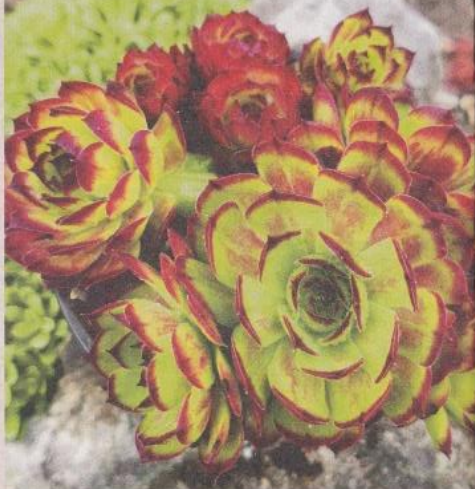
57

ПРОВЕРЕНЫ
РУССКОЙ
ЗИМОЙ

СУККУЛЕНТЫ В САДУ И НА БАЛКОНЕ

Какая клумба декоративна весь сезон, от снега и до снега? Конечно же, с уличными суккулентами! Гулять около нее и рассматривать волшебную красоту можно часами. А сочетание суккулентов с камнями делает такой уголок просто фантастическим, похожим на подводный мир с коралловыми рифами. Уличные суккуленты привлекают взгляд даже далеких от цветоводства прохожих. На мой взгляд, это идеальные растения для рокариев, альпийских горок и засушливых участков.

Молодило Фестиваль



Молодило Пип

Я занимаюсь селекцией и коллекционированием уличных суккулентов, и моя коллекция - крупнейшая в России по количеству видов и сортов. Сегодня я познакомлю вас с некоторыми из них и покажу фотографии моих растений.

Самый распространенный уличный суккулент - **молодило** (*Sempervivum*), у нас это растение также называют каменной розой из-за сходства формы розетки с цветком королевы сада. Полюбив молодило, вы никогда не сможете от него отказаться, ведь такого разнообразия в оттенках - от практически черного до белого, от желтого до розового, от голубого до оранжевого, фиолетового и бордового - нет, наверное, ни у одного

Сортные молодила появились в России в 90-е гг. прошлого столетия.

другого растения. Листья могут быть вариегатными, раскрашенными мазками других оттенков или иметь четкую яркую кайму по краю. В течение сезона у молодила меняется цветовая палитра. Какие-то сорта бледнеют в жару, а другие, наоборот, становятся все ярче и ярче на протяжении всего лета. Также сорта молодил различаются по размеру: гиганты до 18-20 см и карлики, у которых взрослая розетка не больше 2 см. Различаются суккуленты и по форме розетки, листья. Листики могут быть утолщенной формы - монстрозной, в виде тонких

шипов, трубчатые, кристатные, широкие и узкие.

Считается, что молодила абсолютно неприхотливы, нуждаются в минимальном запасе питательных веществ, и чем беднее грунт, тем лучше суккулентам, а камни и песок - самый лучший для них субстрат. Готова с этим поспорить. Да, в природе они растут на склонах каменистых утесов, в лесах. Как правило, это мелкие, зеленые, невзрачные эндемики. Но современные селекционеры создали множество очень ярких красивых сортов, декоративность которых наиболее полно раскрывается при посадке в хороший грунт. Единственное, в чем не нуждается молодило, так это в большом количестве азота, от него сортовые

ХОРОШ НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ КОМПОТА

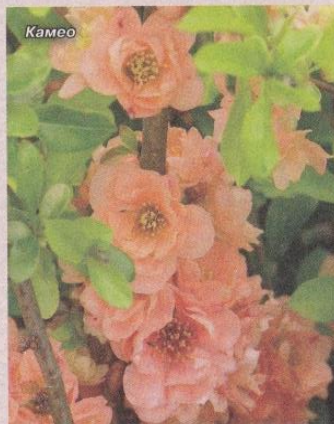
Во многих странах Европы хеномелес - исключительно декоративное растение. Его плоды в пищевых целях, как у нас, не используют, а любуются буйным цветением кустарника, которое у некоторых сортов начинается задолго до появления листьев. Что ж, рассмотрим и мы хеномелес как украшение сада.

Дары природы и селекции

Хеномелес (Chaenomeles) - небольшой род семейства розоцветные, состоящий всего из трех природных видов, нескольких гибридов и многочисленных сортов. Хорошо знакомый нашим садоводам **хеномелес японский** (Chaenomeles japonica) - раскидистый кустарник до метра высотой.

Оранжево-красные, шарлаховые или малиновые цветки достигают 5 см в диаметре. У разросшихся кустов на одном растении распускается до 300 цветков. Образуются они на побегах, хотя бы один раз перезимовавших, вот почему так важно, чтобы старые ветви не обмерзли зимой.

Как и следует из названия, родина вида - Япония. Хеномелес японский имеет целый ряд декоративных форм. Так, например, известна форма с белоснежными цветками - **Альба** (Alba) и карликовая



Камео

58



Хеномелес японский

В южных широтах некоторым хеномелесам характерна вторая волна цветения в июле, августе.



Хеномелес катаянский

природная форма альпина (Ch. j. f. alpina) - с яркими оранжево-красными цветками.

Второй вид - **хеномелес катаянский** (Ch. cathayensis) - кустарник, у себя на родине в Китае иногда растущий даже деревцем до 6 м высотой, с извилистыми колючими побегами (в культуре он таких размеров, конечно же, не достигает). Узкие, довольно длинные листья до 13 см. Цветки могут быть белыми и розовыми.

Третий природный вид - **хеномелес прекрасный** (Ch. speciosa). Раскидистый кустарник до 3 м высотой, правда, в наших садах он гораздо скромнее. Цветки шарлаховые или малиновые, 4,5 см в диаметре. Родом он тоже из Китая. В продаже можно встретить несколько его сортов.

Камео (Cameo) привлекает полумахровыми персиковыми цветками, в изобилии покрывающими побеги, осенью листва с него опадает позднее, чем с других.

Гейша Гел (Geisha Girl) - с махровыми цветками абрикосовой окраски.

Симони (Simonii) - карликовый распростертый кустарник с кроваво-красными полумахровыми цветками.



Хеномелес прекрасный

59

ЗАГАДОЧНАЯ ПАССИФЛОРА

Флора тропических лесов Южной Америки подарила цветоводам множество удивительных растений, среди них бегония вечноцветущая, антуриум, ахименес, маранта, монстера, гиппеаструм. Но пожалуй, одно из самых экзотических - пассифлора. Травянистая лиана восхищает своими диковинными цветками, напоминающими звезды.

Лиана страсти

Первые миссионеры, попавшие в Южную Америку, нашли в необычном цветке пассифлоры сходство с терновым венцом Иисуса. Поэтому растение и получило такое название, происходящее от слов «passio» - страсть и «flos» - цветок. А русское название «страстоцвет» является дословным переводом латинского имени этой лианы.

Цветки пассифлоры необычны. Двойной околоцветник ярко окрашен и широко раскрыт. Лепестков и чашелистиков пять. Внутри цветка расположена «корона» из длинных



50

изогнутых или прямых нитей. В самом центре - завязь с тремя крестообразными рыльцами, окруженная пятью тычинками с овальными крупными пыльниками.

В тропических лесах страстоцветы с помощью усиков взбираются вверх по деревьям, пытаясь занять место под солнцем. При этом лианы могут достигать в длину больше 40 м. Несмотря на свое тропическое происхождение некоторые виды рас-



Lady Margaret



Incense

сифлоры желтая (*P. lutea*) и абрикосовая (*P. incarnata*) способны выдерживать понижение температуры до минус 15°, правда, при условии хорошо дренированной почвы. Но большинство страстоцветов не переносит никаких морозов и даже продолжительное похолодание ниже плюс 10° для них губительно, зато они прекрасно чувствуют себя в домашних условиях.

О видах интересных и необычных

тения хорошо приспособились к субтропическому и даже умеренному климату и выращиваются в открытом грунте. Например, пассифлора голубая (*Passiflora caerulea*) прекрасно зимует на широте Сочи и на юго-западе Англии, а также в некоторых регионах Южной Европы. А банановая пассифлора банановая (*P. mollissima*) удачно освоила высокогорья Анд. Наиболее зимостойкие пас-



Trifasciata

51

Одной из наиболее известных для наших цветоводов является пассифлора голубая (*P. caerulea*), обильно цветущая с весны до осени. Цветки этого вида голубые либо белые, диаметром до 10 см. Существуют гибриды с более крупными фиолетовыми и кремовыми цветками. Лиана быстро растет, достигая длины 9-10 м.

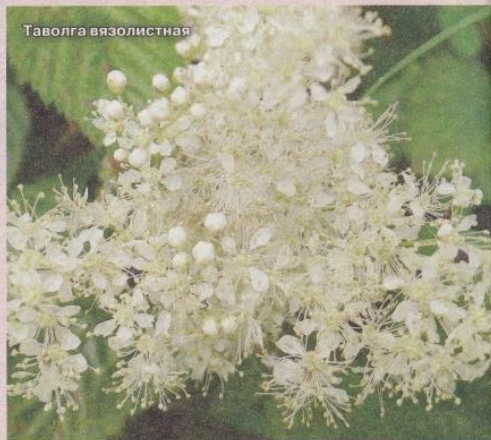
СИБИРСКИЙ НАТУРГАДЕН

Наверное, мой палисадник не самый парадный в поселке, зато он совсем не похож на другие. Растут в нем наши местные сибирские растения, которые я высаживаю так, как росли они на лугу, поляне, на берегу реки или в лесу. При этом стараюсь привнести в этот уголок сада гармонию, свойственную природе.

Решение завести такой «дикий» палисадник возникло у меня еще при освоении участка, когда не было возможности тратить на культурные растения.

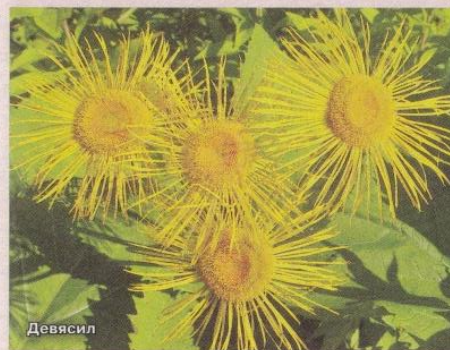
Создать на участке уголок дикой природы оказалось не так просто. Например, долгое время для меня камнем преткновения была почва. На месте вырубленной тайги строители бульдозером сняли почти весь плодородный слой земли. Остался только мелкий красноватый песок, окультуривать который пришлось довольно долго. А это, хочу вам сказать, огромный труд.

Еще долгие годы я с переменным успехом боро-



Таволга вязолистная

58



Девясил



Аквилегия сибирская

лась с пыреем, мятой и вьюнком. Даже пыталась ограничить агрессивный вьюн глубоко вкопанными листьями железа, чтобы он рос лишь у забора. Но все было тщетно - проныра продолжал селиться там, где ему хотелось.

С годами мой палисадник стал жить самостоятельно. И у меня создается такое впечатление, что чем меньше вмешиваюсь, тем лучше. Даже опавшую ли-

ству перестала убирать. Она, как и в природе, постепенно сгнивает, а весной ее закрывают отрастающие травы.

А еще заметила, что сами по себе начали появляться новые растения - герани, журавельники, кашки, майник двулистный и другие. И сейчас я уже не переживаю так сильно, как раньше, если какие-то многолетники выпадают после суровой зимы.

Некоторые садоводы стараются полностью убрать всю опавшую листву, но я этого не делаю. Ведь природа сама заботится о себе, укрывая землю от зимней стужи. Перегнившие листья убираю весной, почва под ними словно живая, дышащая.

Итак, мой палисадник - участок чуть меньше сотки между улицей и домом. Дом стоит на северной стороне дороги, поэтому днем отбрасывает тень на посадки. Есть и небольшой уклон участка к югу. Вроде бы места не так уж много, но сколько я разместила на нем растений!

Начну, пожалуй, с деревьев и кустарников: береза, черемуха, боярышник, рябина, спирея, рододендрон даурский, сирень, клен, бузина, а также дающие вкусные ягоды ирга, жимолость, арония, красная и черная смородина. Мне хотелось, чтобы в палисаднике сочтались польза с красотой.

Самое высокое дерево - береза. Выросла сама по себе у забора, и осенью я собираю под ней сыроежки, волнушки и грузди. Ягодные кусты радуют не только меня: свиристели уже к сентябрю объедают рябину и аронию. А вот черемуху не трогают, хотя ягоды очень вкусные. Стараюсь держать это дерево в один ствол, чтобы широко не разрасталось. К тому же под ним ничего не растет. Лишь куст черной смородины выдерживает

59

**Спасибо
за
внимание!!!**

Ждём вас по адресу:
г. Брянск, ул. К. Маркса, 5.
Контактный телефон: (4832) 66-36-66,
E-mail: sh@libryansk.ru
Сайт: libryansk.ru

Отдел сельскохозяйственной литературы:
Василиса Сергеевна Кузьменко