Основы выращивания ракитовых кустов: стелющийся и ранний виды ракитника, правила посадки и заболевания

Распространение ракитника в природе и его видовое разнообразие. Применение растения в ландшафтном дизайне, особенности выращивания. Заболевания и вредители, противодействие им.

Ракитник стелющийся и ранний, особенности куста ракиты

Ландшафтный дизайн последние годы набирает популярность у владельцев загородной недвижимости. Позволить себе украсить красивыми растениями и скульптурами участок сейчас могут позволить себе не только богатые люди, но и граждане со средним достатком. Многие самостоятельно украшают клумбы ракитником, который напоминает о заботе личного благополучия. Растение служит символом пользы очищения мыслей от негатива.

Описание растения и его виды

Ракитник представляет собой кустарник высотой от полуметра до 300 см. Принадлежит к роду бобовых растений. Распространён от европейской части России до Западной Сибири, в некоторых районы Европы и Африки. Ракитовый куст выращивают в отрытом грунте или в горшках. Обычно произрастает на песчаной почве, поскольку неприхотлив к питанию.

Подробное описание:

* Светолюбивое растение.
* Стебли гладкие с корой ярко-зелёного цвета. Существуют сорта с опушением и серебристым отливом коры.
* Цветение выпадает на конец мая — начало июня. Цветки крупные, жёлтого цвета, но некоторые виды имеют соцветия красноватого оттенка. Запах отличается в зависимости от вида растения — от приятного и ненавязчивого до специфического.
* Крона густая, вечнозелёная или листопадная.
* Диаметр листьев около 4 см.
* Размножение — семенами, отводками или черенками.
* Плоды — стручковые приплюснутые бобы. После созревания трескаются.
* Размножение — семенами, черенками или отводками.
* Растение ядовито.

Народные умельцы используют ветви молодых побегов для изготовления деревянных изделий. Молодые ветви не ломаются, поэтому их можно использовать в плетении. Яд слабый, применяется для производства лекарственных средств. Передозировка соответствующими лекарственными настоями может привести к затруднению дыхания.

Ядовитые свойства кустарника следует учитывать при работе с ним. Маленьких детей не подпускают близко к посадкам, а работу с растением ведут только в перчатках. После работы следует тщательно вымыть руки.

Видовое разнообразие

Кустарник ракитник имеет более 50 видов. Некоторые из них слабо отличаются друг от друга. Но есть виды с относительно существенными отличиями. Описывать все нет смысла. информация приведена только по распространённым видам.

Виды ракитника:

1. Сортцингера или ракитник русский. Вид распространён в России и принадлежит к листопадному типу. Высота куста редко превышает 2 метра. Цветы колосовидные, цветение обильное. Кора имеет серый оттенок.
2. Ракитник ранний имеет высоту до не более полтора метра. Крона вида густая, поэтому листья маленькие в диаметре — не более 2 см. Вид отличается морозостойкостью, хотя и не имеет развитой корневой системы. Цветение ранее, в мае. Цветки имеют зеленоватый оттенок.
3. Продолговатый вид считается растением средних размеров. Максимальная высота куста не превышает полутора метров. Цветение занимает 2 месяца, поэтому вид теплолюбивый и требователен к свету. Этот сорт часто используют для оформления клумб.
4. Прутьевидный сорт отличается разовыми цветами и стойкостью к морозам. Выживает при температуре до минус 30. Крона кустарника неправильной формы.
5. Скученный сорт имеет небольшие размеры и длительный период цветения. Его также часто используют в ландшафтном дизайне. Цветение начинается через 3 года после посадки семенами или сразу после высадки в грунт.
6. Самый требовательный в уходе — ракитник сидячелистный. Это куст высотой полтора метра, который зацветает лишь через 5 лет после всходов. Крайне теплолюбив, поэтому на зиму его укрывают. После цветения веточки следует обрезать.
7. Подольский вид отличает позднее цветение — с июня по сентябрь. Сорт нетребователен к составу почвы и хорошо переносит засуху. Растёт на известняках. Получил распространение в России и Украине.
8. Ракитник стелющийся получил широкое распространение. Это низкорослый кустарник высотой до 20 см и до 80 см в диаметре. Цветение обильное, самое сильное среди карликовых видов. Листья имеют тёмно-зелёную окраску, с пушком на нижней стороне. Вид хорошо произростает на каменистой почве, отличается стойкостью к морозам, хотя иногда подмерзает.

Каждый вид ракитника имеет свои особенности. Большинство из них не переносят морозы, поэтому на зиму в отечественном климате их нужно укрывать лапником или снегом. Только некоторый из видом используют в ландшафтном дизайне. Касается это тех сортов, которые имеют самый длительный период цветения.

Нюансы посадки

Посадка мало чем отличается от такого же мероприятия для других растений. Сложностей не должно возникнуть даже у неопытного садовода. Агротехника выращивания проста.

Независимо от способа посадки ракитника, его высаживают без затенений и сквозняков. Должно оставаться свободное место для разрастания куста в будущем. Процедуру посадки делают по весне и осени. Опытные садоводы советуют посадку делать в апреле или мае, но выбор за хозяином.

Советы по высадке

1. Здоровое и сильное растение способно вырасти только в правильной почве. Её готовят из смеси песка, плодородной почвы и перегноя в соотношении 2:1:1.
2. Большая кислотность почвы неблагоприятно сказывается на состоянии корневой системы. Куст со временем погибнет. Это следует учитывать и избегать посадки ракитника в кислую почву.
3. Саженцы или семена высаживают на расстоянии более 30 см друг от друга. Запас пространства нужен для разрастания куста, иначе растения будут мешать друг другу развиваться. Результат густой посадки — длинные, тонкие растения со слабой кроной.
4. Кустарник может выделять малое количество ядовитого вещества, поэтому садят его подальше от небольших прудов.
5. При покупке саженцев стоит обратить внимание на состояние корневой системы — она должна быть развитой.
6. Желательно сформировать дренажный слой из гальки или битого кирпича, чтобы растение лучше произрастало на клумбе.
7. Семена не следует сажать на глубину более 1 см. Саженцы углубляют так, чтобы шейка корня была на уровне грунта.

Ракитниковый куст неприхотлив к составу почвы. Главное, чтобы она была не кислой. Если земля бедная, то перед посадкой её стоит подкормить минеральными и органическими удобрениями. Потом подкормка кустарнику не требуется в больших количествах. Специалисты не советуют высаживать растения на берегу небольшого водоёма из-за воздействия ядовитых веществ. Попав в воду, они вызовут мор рыбы.

Кустарником украшают помещения и придомовую территорию, общественные места и сады. Сольные посады разных видов делают участок краше. Высаженные в ряд кусты формируют живую изгородь. Возле посадок красиво смотрятся валуны. Хвойные посадки и ландыши будут хорошими соседями ракитнику. Рядом иногда высаживают лаванду и антеннарию.

Особенности ухода

Особый уход ракитнику не требуется. Главное, высадить растение в правильную почву, сформированную в правильном соотношении. Открытый грунт обязательно следует подкормить, чтобы растению было питание.

Уход делят на несколько частей:

1. Полив.
2. Подкормка.
3. Обрезка ветвей.
4. Борьба с заболеваниями и вредителями.
5. Размножение.

Обильный полив требуется перед посадкой и в весенне-летний период при засухе. Поливают растение после того, как верхний слой земли начнёт усыхать. Переувлажнять грунт не следует, поскольку это может повысить кислотность. Взрослые кустарники хорошо переносят засуху и подтопления. Специалисты рекомендуют добавлять немного извести в воду для полива.

Система подкормки:

* Органическое удобрение от 1 до 3 раз в год.
* Азотное удобрение — ранней весной.
* Калийно-фосфорная подкормка — в летний период.

Обрезку ветвей делают после цветения. Одервенелую часть кроны повреждать нельзя. На зиму желательно накрывать молодые растения плёнкой, чтобы побеги не обморозились. Взрослые кусты хорошо переносят зиму.

Система размножения

Ракитник размножается как естественным путём, так и искусственным. Последний вариант требует вмешательства человека и особых условий для выращивания на начальной стадии. Эффективность методов разная, поскольку способы отличаются друг от друга.

Способы размножения:

1. Семенной метод используют для видовых растений. Сажают семена в почву не глубже 1 см. Важно, чтобы грунт состоял из плодородного слоя и песка в соотношении 1 к1. Посадочный материал бурет по осени с кустов. В открытый грунт растение высаживают не раннее 3 лет после всходов.
2. Взрослые растения размножают отводками. Для этого веточку прижимают к земле и засыпают грунтом. Спустя некоторые время веточка укорениться и её можно пересадить на новое место, отделив от родительского куста.
3. Черенкование производят после периода цветения. Черенок берут так, чтобы на нём было минимум 2 листочка. Высаживают их в смесь торфа, пуска и компоста. Условия выращивания не отличаются от посева через семена.

Семенной способ и черенкование самые продолжительные. Через отводки можно получить большое количество будущих отдельных кустов при минимальных затратах. Способ можно применить только на открытом грунте.

Заболевания и вредители

Любое растение склонно к болезням и не имеет иммунитета. Бороться с ними нужно помогать. Вредители тоже не дремлют и хотят полакомиться листьями или соцветиями.

Перечень основных заболеваний:

1. Мучнистая роса представляет собой грибковые отложения на листьях серого цвета. Через время налёт буреет — это запущенная стадия заболевания. Растение прекращает рост, завязи отсутствуют, а морозостойкость снижается. Провоцирует заболевание избыток азотного удобрения, высокая влажность воздуха и перепады температуры. Летом наиболее подходящий для этого период.
2. Чёрная пятнистость — это тоже грибок, который появляется на листьях. Имеет вид коричневых и чёрных пятен. Болезненные листья опадают, а растение теряет иммунитет. Болезнь быстро может распространиться на другие посадки. Причина возникновения — затяжная дождливая погода.
3. Моль-пестрянка и пяденица ракитная — это насекомые-вредители, которые наносят урон посадкам.

Борьба с заболеваниями и вредителями сводится к обработке посадок инсекцидами. Лекарством обильно обрызгивают листья через распылитель. Для профилактики обработку проводят и здоровых кустов, если рядом есть поражённые.

Хорошее освещение, регулярная подкормка и обрезка веточек — это принципы ухода за кустами ракиты. Соблюдение принципов гарантирует, что на участке будут расти здоровые кусты и радовать летом хозяина красотой своих цветов.