

СИНЯЯ ВЕЧНОСТЬ

Мне нравятся ягодные кустарники, которые не требуют хлопот и с благодарностью отзываются даже на небольшой уход. Поэтому у меня уже более 20 сортов жимолости. Плодоносит она ежегодно, не боится ни сильных морозов, ни заморозков при цветении, ни засухи. Жимолость долговечна и мало болеет

ТЕКСТ ЛАРИСА МАСЛОВА, ОПЫТНЫЙ САДОВОД



Золушка

Примерно с половины сортов я уже получаю полноценный урожай, остальные в этом году смогла попробовать. Сорта, ягоды которых мне не очень понравились по вкусу или урожайности, высаживаю в живую изгородь по периметру сада. С них я собираю молодые листья и цветы, сушу в тени и добавляю в витаминный и вкусный чай из трав и ягод, обладающий лечебно-оздоровительным эффектом.

Интересный факт

Доктор сельскохозяйственных наук Владимир Ильин из Челябинска пишет, что на опытном участке лаборатории селекции ягодных культур ЮУНИПОК за последние 15 лет собрано в 5 раз больше ягод жимолости, чем черной смородины при одинаковой площади и одном возрасте посадок. Максимальный урожай жимолости получен с 20-летних растений. Урожайность увеличивается постепенно, начиная с 3-летнего возраста (при условии качественного посадочного материала), и становится половневесной примерно в 7–10 лет.

Я заметила, что вкус жимолости сильно зависит от погоды, количества влаги и солнца. В разные годы вкус ягод значительно отличается, а иногда даже не совсем соответствует описанию, данному селекционером.



Томинка

5 золотых правил для получения полноценного урожая

- Сажать жимолость на солнце или в легкой полутени, по возможности в защищенном от ветра месте.
- Поливать, особенно в первую половину лета, при засушливой погоде. Если влаги достаточно, будет не только хороший урожай, но и декоративный густооблиственный куст.
- Подкармливать органическими удобрениями весной и в конце лета. Хорошо использовать органоминеральное гранулированное удобрение длительного действия для весны и осени. Я совмещаю подкормку и мульчирование. Сначала раскладывают слой органического удобрения, а сверху солому или сконченную траву для сохранения влаги и создания благоприятной микрографии в зоне корней.
- Обрезать. Первые 5–7 лет проводится только санитарная обрезка, с возрастом появляется потребность в омолаживающей. При своевременной обрезке продуктивность жимолости сохраняется очень долго.
- Пропалывать. Жимолость, как и другие ягодные кустарники, не любит сорняков у основания куста.



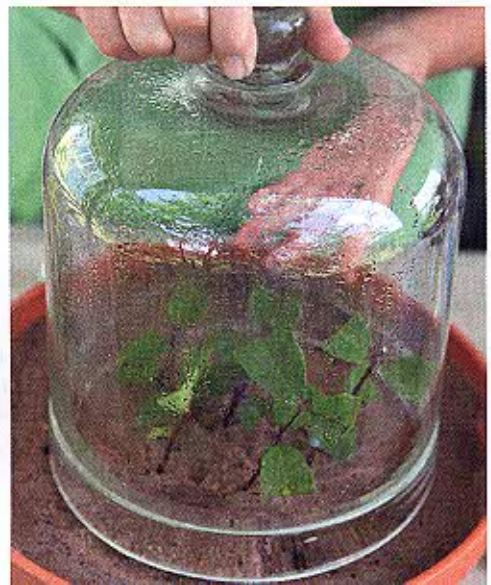
Сбор и переработка урожая

Если ягоды приобрели синий цвет, это не значит, что они поспели. Нужно подождать еще хотя бы неделю, а если это нессыпающийся сорт, то подольше, чтобы они набрали сладости. Сорта с осыпающимися ягодами удобно собирать стряхиванием, подстелив под куст ткань или пленку. Тогда в корзинку попадут только сладкие и спелые. Собранные ягоды очень нежные и легко мнутся, поэтому лучше их укладывать тонким слоем или в небольшую емкость. Жимолость не хранится долго даже в холодильнике, поэтому часть урожая (особенно сорта с толстой кожицей) лучше заморозить в морозильной камере. Замороженные ягоды можно использовать как начинку, украшение для кондитерских изделий, делать фруктовые коктейли и т.д. Очень вкусно «сырое» и «вареное» варенье из жимолости. Я люблю жимолость с лесной земляникой или земклуникой, измельченную с сахаром. Кстати, это хорошее жаропонижающее и поливитаминное средство при простуде. Ягоды лучше просто размять в неметаллической посуде, хотя можно для экономии времени измельчить в блендере. При хранении в холодильнике или в погребе нужно 1 кг сахара на 1 кг ягод (если хранить в комнате – 1,3–1,5 кг). Хороши из жимолости ликер, наливка и вино.

Размножение

Жимолость можно размножить зелеными черенками, зимними черенками, горизонтальными отводками и делением куста. Я использую два первых способа. Проще всего размножение зимними, вернее, весенними, черенками. При обрезке кустов весной я нарезаю из сильных побегов прошлого года черенки длиной 8–12 см и высаживаю наклонно в череночник с бортиками. Стимуляторами роста обычно не обрабатываю. Потом накрываю стеклом и притеняю сверху ветками, укрывным материалом, сеткой или мешковиной. Поливаю, не допуская пересыхания. После укоренения снимаю стекло. Во второй половине лета пересаживаю саженцы на доращивание.

При размножении летними черенками нарезаю их из сильных побегов текущего года, когда появляются первые ягоды.



ПРАЗДНИК ВЕСНЫ УЖЕ СЕГОДНЯ!
ЭКСКЛЮЗИВНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ
ЛУКОВИЧНЫХ и МНОГОЛЕТНИКИ
Более 1000 сортов!



НОВАЯ ЭКСКЛЮЗИВНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ ЛИЛЕЙНИКОВ! от 175 ₽

КОЛЛЕКЦИЯ АЛИЙ
Более 160 сортов!

**КОЛЛЕКЦИЯ АЛИЙ
ОТ-гибридов**
от 69 ₽ руб.

Конка Д Ор (Conca D'Or)
Посадка 2010 г.



Фото: I. Firssova

КОЛЛЕКЦИЯ МАХРОВЫХ ЛИЛИЙ от 82 ₽

ЭКСКЛЮЗИВНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ ГЕЙХЕР
И только у нас!



УГЕЙХЕР УДИВИТЕЛЬНО КРАСИВЫЕ ЛИСТЬЯ!

от 108 ₽

РОСКОШНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ ХОСТ:
Такого выбора вы еще не видели!



ИЗУМИТЕЛЬНОЕ ДЕКОРАТИВНО-ЛИСТВЕННОЕ РАСТЕНИЕ! от 109 ₽

УЖЕ В ПРОДАЖЕ! УНИКАЛЬНАЯ КОЛЛЕКЦИЯ РОЗ И САЖЕНЦЕВ 2011



12 питомников роз впервые в продаже!

C&J JONES
Rose BARNE
Roseraie
LAPERIERRE

- м. «Кропоткинская», Малый Левшинский пер., 7, с. Тел.: 637-4323
- м. «Юго-Западная», ул. 26 Бакинских Комиссаров, корп. 2. Тел.: 433-8751
- м. «Отрадное», ул. Санникова, 13. Тел.: (499) 903-42-49 (499) 903-5074
- м. «Медведково», ул. Широкая, 27. Тел.: 475-1160

Интернет-магазин. Доставка на дом.

www.GardenShop.ru

Многоканальный телефон:
(495) 223-3981

www.BestGarden.ru Ежедневная лента о поступлениях в

000 «Мир цветений», Москва, ул. Багратия Гумбезя, д. 42, оф. 26 ОГРН

сад * садовая культура

Сорта

Наиболее распространена группа сортов сибирской селекции (1). Селекционеры НИИ садоводства Сибири им. М.А. Лисавенко (Барнаул) и Бакчарского опорного пункта Алтайского края вывели высокоурожайные сорта. В ягодах этих растений обнаружено большое количество полезных Р-активных веществ. Особенно хороши сорта сибирской селекции для приготовления варенья, компотов, соков, вин, пюре.

Сорта ленинградской селекции (2) получены на Павловской опытной станции ВИР. Они характеризуются компактной густой кроной, плотными листьями и сладкими ягодами.

Сорта уральской селекции (3) получены в Южно-Уральском НИИ плодоовощеводства и картофелеводства (Челябинск). Кусты в основном невысокие. Ягоды часто с терпкой горчинкой. Большинство сортов средней урожайности, но регулярно и стабильно плодоносят. **Приморские сорта** Дальневосточной опытной станции ВНИИР им. Н.И. Вавилова (Владивосток) часто поспеваю в ранние сроки и склонны к осыпанию. Эти сорта лучше не использовать для средней полосы России из-за частого вторичного цветения (в случае теплой осени), что приводит к снижению урожайности и ослаблению растения.



Бакчарский великан



Нимфа

сорта, испытанные в моем саду

Название	Селекция	Масса ягоды	Вкус	Урожайность с куста	Осыпаемость	Назначение	Примечание
Томичка	1	0,8–1,2 г	Кисло-сладкий с легкой горчинкой, кожица тонкая	Около 2 кг	Сильная		Склонен к вторичному осеннему цветению
Памяти Гидзюка	1	0,8–1,0 г	Кисло-сладкий с горчинкой	2–4 кг	Не осыпается	Универсальное	У меня лишь при полном созревании становится немного спаще
Бакчарский великан	1	Очень крупные: средняя 1,8 г, максимальная 2,5 г	Кисло-сладкий	2,5–4 кг	Средняя	Для десертного потребления в свежем виде и переработки	Болезнями и вредителями не поражается
Золушка	1	1,0–1,4 г	Кисловато-сладкий, нежный, с ароматом земляники, кожица тонкая	Около 2 кг	Сильная		Куст слаборослый, медленно наращивает урожайность
Огненный опал	1	0,7–1 г	Кисло-сладкий с горчинкой	Более 3–4 кг	Не осыпается	Техническое (в т. ч. на вино), однако вкусен и в свежем виде	Высокое содержание витамина Р
Черничка	3	До 0,75 г	Сладко-кислый, кожица тонкая	0,5–0,9 кг		Универсальное	Ягоды по форме напоминают чернику, регулярное плодоношение
Ленарола	2	1,2 – средняя	Кисло-сладкий, ароматный, кожица толстая	Около 2 кг	Средняя		Высокая декоративность, крупные цветки, средняя устойчивость к тле
Лаура	2	1,1 г	Сладкий, ароматный, мякоть нежная	Около 2 кг		Для десертного потребления в свежем виде и переработки	
Лазурная	1	0,7–1,0 г	Кисло-сладкий с легкой горчинкой, мякоть нежная с ароматом черники	1–2 кг	Слабая	Универсальное	Часто вторичное цветение осенью, что сказывается на урожае
Волхова	2	0,6–0,9 г	Сладкий с земляничным оттенком	1,5–2 кг	Слабая	Для десертного потребления в свежем виде и переработки	Слабая устойчивость к тле, некрупные ягоды
Нимфа	2	1,2 г	Сладкий с кислинкой и приятным ароматом, кожица плотная	Около 2 кг	Небольшая или отсутствует		В отдельные годы вторичное цветение

ФОТО ЛАРИСА МАСЛОВА