

К почвопокровным условно можно отнести розы, у которых ширина куста больше высоты. Часто любителей не устраивают слабая маxровость, небольшие цветки, отсутствие бокаловидных цветков в этой группе. Все эти недостатки с лихвой компенсируются обильным непрерывным цветением, неприхотливостью, способностью быстро разрастаться, устойчивостью к болезням, зимостойкостью.

Почвопокровные РОЗЫ

Л. Бумбееva, куратор коллекции роз ГБС РАН, г. Москва



Sommerwind

Термин «почвопокровные розы» появился в начале 80-х годов XX века. Эта группа роз выделяется довольно условно, поскольку в нее включены виды и сорта из других садовых групп. Некоторые сорта со свойствами почвопокровных роз до сих пор в каталогах отнесены к другим группам. Например, *The Fairy* (1932) считается пионантовой розой, хотя более правильно было бы отнести ее к почвопокровным. На сегодняшний день почвопокровные розы очень популярны, появилось множество новых сортов.

Из истории. Розы и раньше выращивали как стелющиеся, почвопокровные растения. В XIX в. из Японии в Европу была завезена роза вихура (*R. wichuriana*). Ее ползучие плетевидные побеги быстро растут, достигая длины 5 м, по всей длине они покрыты душистыми белыми цветками, собранными в соцветия по 3—10 штук. На родине эта роза цветет постоянно, в нашей зоне требует защиты на зиму. Данный вид легко скрещивается с другими, поэтому селекционеры стали широко использовать его в гибридизации. Так, сорт *Max Graf* (1919) предположительно был



Pink Meidiland



Sea Foam



Gartnerfreude



Fair Play



Fair Play

получен от скрещивания розы вихура с розой ругоза и считается одним из первых сортов почвопокровных роз. При скрещивании розы вихура с миниатюрными розами был получен сорт *Nozomi* (1968) с мелкими блестящими листьями и простыми небольшими цветками (1,5 см в диаметре) на ползучих стелющихся побегах длиной до 1,5 м.

Многие садоводы считают, что почвопокровные розы — это розы с длинными дугообразными побегами, покрывающими землю и требующими большой площади. На самом деле данная группа гораздо разнообразнее. В нее наряду с ползучими формами входят и кустовые с достаточно высокими дугообразными побегами.

Размеры. Прежде чем сажать почвопокровную розу, необходимо выяснить, каких размеров она достигнет, когда разрастется, и учитывать это при посадке. Единой классификации почвопокровных роз в зависимости от размера не существует. Немецкие специалисты делят их на 4 подгруппы:

низкие стелющиеся (высота 30—45 см, ширина не более 150 см, на 1 м² нужно сажать 3—4 куста);

высокие стелющиеся (45 см, более 150 см, 1—2 куста);

мелкие поникающие (90 см, не более 150 см, 1—2 куста);

крупные поникающие (не менее 100 см, 150 см, 2—3 куста).

Сорта. Очень популярна французская серия ландшафтных роз *Meillandecor* (*Cherry Meillandecor*, *Pink Meidiland*, *Lovely Melland*, *Magic Meidiland*). Свисающие ветви длиной 80—160 см усыпаны цветками в течение всего лета до заморозков. Плотность посадки этих сортов — 2 куста на 1 м². Почвопокровные розы немецкой фирмы Кордес имеют много наград за устойчивость к неблагоприятным условиям (*Diamant*, *Innocencia*, *Gartnerfreude*, *Knirps*, *Sommerwind*). Неприхотливы и зимостойки почвопокровные розы нидерландской фирмы Интерплант (*Fair Play*, *Fleurette*, *Lavender Dream*, *Red Blanket*).

Некоторые сорта почвопокровных роз имеют «говорящие» названия — *Red Blanket*, например, означает «красное одеяло», *Sea Foam* — «морская пена».

Укрытие на зиму. Наиболее зимостойкие среди почвопокровных роз те, что относятся к кустарниковым (шрабам). Они особенно перспективны для климата средней зоны. Зимостойкость кустарниковых роз выше, чем чайно-гибридных и роз группы флорибунда, однако и их необходимо укрывать на



Lavender Dream

зиму. При этом укрытие более сложное, так как кусты более объемные. За вегетационный период длина их побегов может достигнуть 1,5 м. В конце октября проводят осеннюю обрезку, побеги обрезают на $\frac{1}{3}$ длины.

Побеги высокорослых почвопокровных шрабов нужно постараться пригнуть к земле. У очень мощных растений, чтобы не сломать побеги, кусты можно подкопать с одной стороны и уложить их, пришиплив к земле. Пригнутые ветви кладут на слой лапника, иначе под укрытием соприкасающиеся с землей розы могут загнить. Сверху побеги также укрывают лапником или другим утепляющим материалом.

Надежной защитой кустов, нормально прошедших этапы закаливания, может быть снежный покров. Под слоем снега толщиной 50—70 см температура не падает ниже минус 4—5 °C при температуре воздуха минус 25—30 °C. Но поскольку время выпадения снега и мощность снежного покрова не бывают постоянными, то приходится применять дополнительные приемы защиты кустов на зиму (лапник, дубовый лист, лутрасил).

Обрезка. Так как группа кустарниковых роз достаточно разнообразна, то единых правил обрезки для всех сортов не существует, садоводы осуществляют обрезку исходя из своего опыта.

Почвопокровные розы из группы кустарниковых отличаются сильным объемным ро-



Red Blanket

стом и требуют слабой обрезки. Оставлять необходимо достаточно сильные равномерно расположенные побеги. Сильной и даже средней обрезки эти розы боятся, слабеют после ежегодного удаления древесины. Спящие почки у них дольше просыпаются, чем, например, у чайно-гибридных роз. При непродолжительном лете, к тому же не всегда достаточно теплом, эта особенность приобретает существенное значение. При слабой обрезке цветение бывает более обильным, так как побеги второго порядка из верхних почек развиваются более интенсивно.

Для почвопокровных роз важно регулярное омоложение, для этого срезают старые побеги у самого основания куста. Обрезку можно осуществлять слабую и среднюю, так как почвопокровные розы разнообразны по строению кустов. Проводите обрезку садовыми ножницами, при этом не забывайте удалять отмершие побеги у основания куста.

Почвопокровные розы с длинными дугообразными побегами, стелющимися по земле, схожи с группой мелкоцветковых плетистых роз. Побеги этих роз оставляют на максимальную длину, потому что они цветут на прошлогодней древесине. Если их сохранилось мало, то оставляют и ветвящиеся 2–3-летние побеги, при этом укорачивая боковые приросты.

Многие специалисты рекомендуют вообще не обрезать почвопокровные розы, чтобы

сохранять их естественную форму. Самое главное требование при выращивании почвопокровных роз — *сажать их на таком расстоянии одну от другой, чтобы растения не мешали друг другу*.

Почвопокровные розы в дизайне. Главное их предназначение — покрыть землю густыми облиственными побегами, растущими горизонтально, и обильными соцветиями. При этом подавляется рост сорняков (конечно, они не уничтожаются полностью).

Использование почвопокровных роз во многом определяется характером их роста. Эти розы с их длинными побегами, усыпанными многочисленными кистями соцветий, станут украшением любого уголка сада. Их можно высаживать на клумбы, скалистые участки земли, декорировать ими склоны и прикрывать люки. Некоторые сильно разрастающиеся сорта выращивают подобно плетистым розам, направляя их побеги вверх на опоры. Поскольку почвопокровные розы имеют очень густой и плотный куст, то их можно выращивать в контейнерах — на балконах, открытых террасах. Везде они создают живые, красочные, а часто еще и ароматные цветочные ковры. Их используют для создания красивых каскадных штамбов. Ближе к осени появляются яркие плоды, которые не только украшают кусты, но и дают пищу птицам.