



ВОСХОЖДЕНИЕ НА ГОРКУ

Купальницы и лютики относятся к одному семейству Ranunculaceae. Но если выращивание лютиков считается высшим пилотажем, то иметь дело с купальницами куда проще.

Купальницы

В большинстве своем купальницы высокорослы. Если каменный сад у вас обширный и высокий и в нем есть несколько притененных мест, то там можно смело сажать любой вид купальницы, начиная с нашей привычной купальницы европейской (*Trollius europaeus*) и заканчивая азиатскими видами с яркими цветками - например, купальницей Ледебура (*Trollius ledebourii*) или купальницей джунгарской (*Trollius dzhungaricus*).

Купальница бесстебельная

Но наши альпинарии, как правило, небольшие, поэтому приходится выбирать растения низкорослые и компактные. По этой причине большинство видов купальниц остается вне нашего внимания. Тем не менее кое-что можно «прописать» и в наших небольших альпинариях.

Я, к примеру, обожаю кавказский вид купальницы - купальницу полуютку (*Trollius patulus*). Расцветает она, как только сходит снег. На приснежных луговинах в горах иногда прямо из проталин торчат ее желтые бутоны. В мо-



Купальница полуюткая

мент цветения растения очаровательны. Только представьте: плотно набитая листьями кочка и почти не возвышающиеся над ней крупные сияющие цветки. Но проходит неделя-другая, листва разворачивается, цветоносы удлиняются, и очаровательный карлик превращается в довольно внушительное (40 см) растение. Но эти размеры не кажутся мне чрезмерными, купальница полуоткрытая прочно поселилась на моей горке.

Истинным же карликом считается купальница с «говорящим» названием - бесстебельная (*Trollius acaulis*). Конечно, стебли у нее есть, но даже в пору плодоношения, когда цветоносы максимально вытянуты, растение не превышает в высоту 20 см. Этот вид цветет летом продолжительно, цветков бывает много, распускаются они последовательно. Листочки купальницы



Купальница джунгарская

бесстебельной прихотливо изрезаны и выгнуты, благодаря чему растение и без цветков выглядит привлекательно. Очень похож на эту купальницу другой вид - купальница карликовая (*Trollius pumilus*).

На горке купальница представляет собой, если можно так выразиться, постоянную величину. Размеры взрослого растения практически не меняются год от года, купальницы не расползаются, лишь цветут пышнее. Они декоративно стабильны, могут расти как на солнце, так и в полутени, стойчески переносят кратковременную засуху (хотя, разумеется, лучше этого не допускать) и сыкость.

Конечно, как любым горным растениям, в альпинарии купальницам лучше обеспечить прохладу, много яркого света, хорошую влажность воздуха и умеренно влажную каменистую, но питательную почву.

Пожалуй, единственное, в чем купальницы привередливы, - это пересадка и деление. Взрослые кусты их очень не любят, хотя и переносят. Пересаживать купальницы лучше с большим комом (что, в общем-то, сложно сделать на горке) рано весной, сразу после схода снега, или в конце августа - сентябре.

Поделенные кусты долго болеют. Порой даже год не цветут. Поэтому, на мой взгляд, проще вырастить молодое растение из семян.

Свежие семена купальниц могут взойти и

в тепле, но обычно прорастают лишь после стратификации. Проще всего посеять черные биосеринки-семена в контейнеры в октябре, под зиму. Весной появляются дружные всходы, которые быстро развиваются и еще через год уже зацветают. Молодые сеянцы пересадку переносят спокойно.

Можно посеять купальницы и дома, стратифицировав посев в холодильнике или лоджии. Если подгадать и получить всходы к апрелю-маю, то растения будут иметь большую фору по сравнению с уличными посевами и лучше разовьются к осени.

Знаю по опыту: купальницы могут заболеть, только если очень неудачно посажены (либо надолго пересыхают, либо находятся в болоте). Все остальные невзгоды они переживают легко. Лишь при сильном затенении цветение будет ослабленным, а кустик - вытянувшимся.

Урон молодым листочкам могут нанести слизни, да и то лишь в очень сырые годы. Куда большую неприятность способен доставить крот, который может в июле вывернуть кустик вверх корнями.

Купальницы отлично сочетаются с большинством «горочных» цветов. У меня рядом с ними растут горечавки (природное соседство), примулы, луковичные.

О.Бондарева,
коллекционер редких растений