



Дармера щитовидная является травянистым декоративным многолетником, который с недавних пор стал пользоваться большим спросом среди садоводов. Это растение выращивают в открытой почве для дальнейшего применения в ландшафтном дизайне. Для правильной посадки, а после выращивания и обеспечения чудного цветения, необходимо ближе изучить информацию о дармере.

Описание цветка

Дармера щитовидная относится к травянистому семейству Камнеломковых. Это растение считается дикорастущим многолетником с узловатой мощной системой корней. Листва у цветка довольно крупная, прикорневая, располагается на толстых черешках, обладает округлой формой, по краям выемчатой. Диаметр листьев примерно 50 сантиметров, а цветоносы не просто слегка крупнее в размерах, но и вырастают ранее, чем сами листья. Цветки дармеры являются той частью, которая дарит ей особую декоративность и привлекательность, они собраны в соцветия по 12 сантиметров, обладают светло-розовым оттенком. Родина дикорастущего растения – горные местности Альп и Северной Америки. Цветок встречается по берегам чистых рек и озер.

Как растет дармера?

Несмотря на то, что растение – не капризное и неприхотливое, для посадки его на участке нужно подобрать соответствующую местность, учитывая некоторые необходимые для того факторы. Освещение на местности должно быть затененное, поскольку влаголюбивые нежные листья и вовсе не переносят солнечный свет, от прямых лучей дармера полностью избавляется от своей декоративности, листья тускнеют, а на краях – темно-коричневые из-за подсыхания. В тени долгие годы растут, отлично себя чувствуют.

Зато к параметрам грунта дармера практически равнодушна. Этот многолетник может расти абсолютно в различных почвах, не страдая и не болея. Но оптимальным вариантом для этого цветка станут плодородные рыхлые почвы, содержащие влагу. В таких условиях цветок развивается быстрее и цветет очень красиво.

Размножение дармеры

Процесс размножения и посадки дармеры протекает двумя способами – делением корней или семенами. Эти способы существенно отличаются между собой по уровню сложности. Однако, к счастью, в каждом случае ожидаемые всходы в результате дадут качественные цветы. В саду появляются замечательные украшения.

При выращивании дикого цветка семенами придется запастись терпением, поскольку процесс длится дольше, чем вегетативный способ, не всегда обеспечивается хороший результат. А желанное цветение при таком размножении стоит ждать только спустя два года после посадки. Сначала нужно подготовить семена, уложить их в прохладное место с повышенной влажностью, держать в течение месяца, после этого посадить в емкость с питательной легкой почвой. Первые всходы покажутся примерно через месяц, ростки пересаживаются в открытую почву с удобрениями. Взрослый кустарник садоводы увидят только через три года. Так что лучше всего размножить это растение делением корней.