



## Родиола сахалинская

Когда речь заходит о таком растении, как родиола, на ум сразу приходит золотой корень или родиола розовая (*R. rosea*), но скорее как лекарственное растение, нежели декоративное. Ее целебные свойства были описаны еще в I веке и до сих пор находят применение не только в народной, но и в традиционной медицине. Но помимо целебных свойств, это еще и прекрасное декоративное растение, которое садоводы зачастую выращивают не только с целью приготовления лечебных настоек.

Но все вышесказанное относится не только к родиоле розовой. Гораздо менее известна ее родная сестра, родиола сахалинская (*R. Sachalinensis*), эндемик Сахалина и Курильских островов.

Родиола сахалинская обладает теми же свойствами, что и родиола розовая. Второе ее название – седум сахалинский (*S. Sachalinense*), что и неудивительно, ведь это суккулентное растение тоже относится к семейству Толстянковые (*Crassulaceae*) и имеет явное сходство с некоторыми видами седумов.

Родиола сахалинская, это невысокое, не выше 30 см, многолетнее растение. Образует компактный кустик с сизоватыми овальными листочками и желтыми цветками, собранными в щитковидные соцветия. Цветет родиола сахалинская в мае-июне.

Корневище у родиолы мясистое с тонкими придаточными корешками. Отличительной особенностью родиол является короткий толстый каудекс. Это утолщение, образованное верхней частью корня и нижней частью стеблей. Именно эта часть растения обладает целебными свойствами.

В культуре родиола сахалинская неприхотлива. Она не требовательна к солнцу и теплу, но лучше растет на открытом солнечном месте. Почва требуется рыхлая, плодородная, с добавлением песка, хорошо дренированная, желательна нейтральная, но и к слабокислой она относится терпимо.

Родиола влаголюбива, особенно в период активного роста. В засушливые годы после цветения и плодоношения, надземная часть может частично отмирать. Растению в целом это не вредит, но декоративность резко снижается. Поэтому, чтобы растение выглядело декоративным весь сезон, лучше обеспечить ему регулярный полив.

Размножается родиола сахалинская семенами и вегетативно.

Семена очень мелкие, сеять их желательна в контейнеры по поверхности, не заделывать в почву. Для прорастания семенам необходима стратификация, поэтому лучше сеять под зиму. Можно стратифицировать семена в

домашних условиях. Для этого семена смешивают с влажным песком и держат в холодильнике до весны. Сеянцы зацветают на третий-четвертый год.

Но быстрее и лучше размножить родиолу вегетативно, отрезками корневищ. Корень делят ножом на небольшие отрезки с почками роста, оставляя придаточные корни, и рассаживают в заранее подготовленную почву. Делать это можно как весной, в начале вегетации, так и осенью в конце вегетации. После высадки деленок на новое место, желательно почву вокруг растений замульчировать мелким гравием, который предохранит молодые растения от выпирания корней весной.

Болезням родиола практически не подвержена, растет на одном месте долгие годы и пересадки не требует.

Родиола сахалинская пока еще мало известна широкому кругу садоводов. Возможно потому, что ареал ее произрастания в природе очень ограничен. Но ситуация меняется. Благодаря своим высоким декоративным качествам и неприхотливости в культуре, родиолу сахалинскую все чаще можно встретить в саду.

В природе она растет на каменистых склонах, поэтому самое подходящее место для нее на альпийской горке или в гравийном садике, где она образует яркие пятна среди камней. Если в саду нет рокария или альпийской горки, тоже не беда. На обычной цветочной клумбе она тоже может занять достойное место.

