

Автор: Administrator
22.12.2011 00:00



Копеечник южносибирский имеет деревянистый корень, толщина которого может достигать двух сантиметров. Обитает копеечник южносибирский на субальпийских и альпийских скалах и лугах. Стебли копеечника в высоту достигают 20 или 40 сантиметров. Как правило, стебли у этого растения рассеянно-волосистые, но иногда бывают и голые. Также они могут быть восходящими или прямыми. Листья расположены на черешках. Сверху они голые, а по нервам, краям и снизу – волосистые. Венчик копеечника южносибирского имеет розово-лиловый цвет. Такое растение, как копеечник минусинский встречается только в одном единственном месте – в окрестностях с. Онгудай. Стебли этого растения в высоту могут достигать сорока сантиметров. Венчик копеечника минусинского окрашен в фиолетовый цвет. Почти бесстебельным растением является копеечник ферганский. Это растение высотой всего лишь двадцать сантиметров. Прижатые волоски этого растения придают ему серовато-серебристый цвет. Венчик цветка копеечника ферганского розовый. Бобы имеют короткие шипики и волоски. Растёт в основном в альпийском поясе гор. Встречается на сухих и щебнистых склонах. Копеечник Глемина имеет стержневую корневую систему с побегами полурозеточного типа. Стебли растения шелковисто-пушистые в высоту могут достигать сорока сантиметров. Венчик цветка копеечника Глемина имеет розово-пурпуровую окраску. Произрастает данное растение на щебнистых, каменистых склонах, а также на сухих холмах. От всех выше описанных копеечников растение, которое принято называть красным корнем имеет некоторые отличия, которые заключаются в том, что у него корень имеет светло-бурый цвет, а толщина его может достигать десяти сантиметров. Этот стержневой толстый корень может уходить вглубь до полутора метров. Например, ни одно травянистое растение Западной Сибири не имеет таких размеров. Также отличием красного корня от других видов копеечника является и наличие у корня продольных волокон.