



Альпийский клевер относится к многолетним кормовым растениям семейства бобовых. Корни альпийского клевера пронзают почву мощными ветвями на довольно большую глубину. Стебли этого растения невысокие и прямые. Однако они характеризуются тем, что являются гибкими и крепкими. Листья альпийского клевера состоит из тройных листочков с овальными соцветиями, расположенными в самом центре. Довольно часто у этого растения может развиваться два соцветия, которые располагаются на самой верхушке. На вид цветки альпийского клевера могут быть цилиндриками ярко красного цвета с пурпурным отливом. Как правило, диаметр соцветий альпийского клевера не превышает трёх сантиметров при высоте пять сантиметров. Иногда венчики медоноса могут быть окрашены в светло-красные тона с незначительным добавлением коричневых или фиолетовых оттенков. Произрастает альпийский клевер в горах Кавказа. Также это растение может встречаться в равнинных районах европейской части России. Опыление альпийского клевера осуществляется шмелями в июне-июле. Пчёлами это растение опыляется плохо, поскольку из-за длинной трубки венчика клевера они практически не могут доставать содержащийся там нектар. Цветёт альпийский клевер больше трёх недель. Если выращивать альпийский клевер, то следует отметить, что это растение неприхотливо к плодородным почвам. Для корма скота это растение не представляет какой-либо особенной ценности, поскольку у него площадь листьев небольшая. От других видов клевера альпийский клевер в первую очередь отличается тем, что он не прихотлив к влаге. Но излишек воды на растении сказывается достаточно нехорошо. Кроме этого, альпийский клевер устойчив к холодам, а его семена могут пролежать в земле при неблагоприятных условиях даже несколько лет, а затем пробиться на поверхность, чтобы активно расти и развиваться.