

Автор: Administrator
04.03.2011 00:00



Альпийские луга славятся своим разнотравьем. Есть тут сплошные жёлтые ковры, которые в массе своей дают цветущие лютики. Кроме этого, есть тут и осоки, и злаки. Но эти растения не отличаются высоким ростом, все они небольшие и, к тому же, низкорослые. Растительный покров высокогорных альпийских лугов в большинстве представлен травянистыми растениями, но встречаются тут и кустарнички. Одним из кустарничков, произрастающих на высокогорных лугах, является волчник скученный. Это растение является близким родственником волчьего лыка, которое произрастает в наших лесах. Но волчник скученный отличается от волчьего лыка размерами и более плотными листьями, которые на всю зиму остаются зелёными. Цветки у волчника скученного белые, мелкие, собраны в шаровидные соцветия. Кустарничек волчника скученного такой маленький, что его не всегда можно рассмотреть в травяном покрове альпийских лугов. Кроме волчника скученного, на альпийских высокогорных лугах произрастают и другие кустарнички, например, карликовые ивы. Листья этого кустарничка небольшие, не больше ногтя человека. Все ветки карликовой ивы распростираются по поверхности почвы. Высокогорные альпийские луга являются прекрасными местами для выпаса скота. Трава альпийских лугов представляет собой хороший корм для животных.