

多年生草本，高20—50厘米。根木质，有时较粗。茎疏丛生，直立，上部分枝，无毛。叶片线状披针形，长2—4厘米，宽2—5毫米，顶端急尖，基部渐狭，合成短鞘，下面中脉凸起，伞房状聚伞花序顶生或上部腋生，密集成近头状；花梗细，长2—3毫米；苞片卵形，长1—3毫米，顶端锐尖，无毛，膜质；花萼钟形，长2—3毫米，具5条紫褐色脉，脉间白色，膜质，萼齿钝，边缘膜质；花瓣白色带粉红色，长圆状倒披针形，长约5毫米，顶端微凹；花丝扁线形，基部宽，不等长，比花瓣长或短，伸出；子房卵球形，长约1毫米，花柱线形，长于花丝。蒴果卵球形，稍长于宿存萼，4瓣裂；种子圆肾形，褐色，两面具条状隆起，脊具尖疣状凸起。花期7—8月，果期8—9月。

产陕西华山和秦岭山区。生于海拔660—2600米山坡石缝、山谷石滩、路旁草地。模式标本采自华山西峰。

6. 草原石头花 (东北植物检索表) 北丝石竹 (东北资源植物手册), 草原霞草 (拉汉种子植物名称)

Gypsophila davurica Turcz. ex Fenzl in Ledeb. Fl. Ross. 1: 294. 1842; Schischk. in Kom. Fl. USSR 6: 768. 1936 (dahurica); Barkoudah in Wentia 9: 77. pl. 4. fig. 15—21. 1962; 东北草本植物志 3: 51. 图版 20. 图 1—6. 1975; 内蒙古植物志 2: 186. 图版 98. 图 1—6. 1978; 中国高等植物图鉴补编 1: 338. 图 8581. 1982; Грубов, Определ. Сос. Раст. Монг. 105. 1982; 中国沙漠植物志 1: 471. 图版 172: 1—4. 1985; 河北植物志 1: 416. 图 413. 1986. —*G. gmelini* β. *dahurica* Turcz., Fl. Baic.-Dahur. 1: 201. 1842.

6a. 草原石头花 (原变种)

var. *davurica*

多年生草本，高50—80厘米，全株无毛。根粗壮，直径约1厘米，淡褐色至灰褐色，木质。茎数个丛生，上部分枝。叶片线状披针形，长3—6厘米，宽3—7毫米，顶端长渐尖，基部稍狭，无柄，下面中脉较明显。聚伞花序稍疏散；花梗长4—10毫米；苞片披针形，顶端尾状至渐尖，具缘毛，稍膜质；花萼钟形，长3—4毫米，顶端5裂至1/3—1/2，萼齿卵状三角形，急尖，边缘白色，宽膜质，脉5条，绿色，达齿端；花瓣淡粉红色或近白色，倒卵状长圆形，顶端微凹或截形，基部稍狭，长为花萼的2倍；雄蕊比花瓣短；子房卵球形，花柱长，伸出。蒴果卵球形，比宿存萼长；种子圆肾形，长1.2—1.5毫米，黑褐色，两侧压扁，具密条状微凸起，背部具短尖的小疣状凸起。花期6—9月，果期7—10月。

产东北、内蒙古、河北(围场)。生于草原、丘陵、固定沙丘及石砾质干山坡。俄罗斯(达乌里、远东地区)和蒙古(东部和北部)也有。模式标本采自达乌里涅尔琴斯克(尼布楚)。

根可供药用，含皂甙，又可作肥皂代用品。幼苗可作猪饲料。