

本种与山生福禄草 *A. oreophila* Hook. f. (*A. lichiangensis* W. W. Smith) 相近，花单生，稀2朵；萼片卵状披针形，顶端锐尖，被腺毛，具1—3脉；花瓣卵形，与萼片等长易于区别。

### 18. 库莽雪灵芝（中国高等植物图鉴补编）

*Arenaria kumaonensis* Maxim., Fl. Tangut. 86. 1889, in obs.; Williams in Journ. Linn. Soc. Bot. 33: 407. 1898; 中国高等植物图鉴补编 1: 300. 1982.

多年生垫状草本，高2—3厘米。茎密丛生。叶片钻形，长2—5毫米，宽约1毫米，基部较宽，边缘不具腺缘毛。花单生，具短梗，花梗短于苞片，被腺状柔毛；萼片披针形，长4—5毫米，基部较宽，顶端钝，边缘宽膜质，具1脉；花瓣白色，椭圆形，稍长于萼片；雄蕊10，花药黑色；子房倒卵形，长约1.5毫米，花柱3，线形。花期7—8月。

产我国西藏扎达。生于海拔4650米的冰水平台草原。印度西北部也有。模式标本采自印度西北部（库莽）。

### 19. 甘肃雪灵芝（中国高等植物图鉴补编） 甘肃蚤缀（中国高等植物图鉴） 图版39: 5—11

*Arenaria kansuensis* Maxim. in Bull. Acad. Sci. St. Pétersb. 26: 428. 1880 et Fl. Tangut. 86. tab. 14. fig. 13. 1889; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 23: 70. 1886; Williams in Journ. Linn. Soc. Bot. 33: 402. 1898 et l. c. 34: 436. 1900 et l. c. 38: 400. 1909; Pax et Hoffm. in Fedde, Repert. Sp. Nov. Beih. 12: 366. 1922; Hand.-Mazz., Symb. Sin. 7: 195. 1929; Kobuski in Journ. Arn. Arb. 14: 9. 1933; 中国高等植物图鉴 1: 622. 图1244. 1972; 秦岭植物志 1(2): 193. 图162. 1974; Hara et al., Enum. Flow. Pl. Nepal 2: 51. 1979; 西藏植物志 1: 675. 1983. — *A. kansuensis* Maxim. var. *acropetala* Y. W. Tsui et L. H. Zhou in Act. Phytotax. Sin. 18 (3): 359, tab. 3. fig. 8—10, cum var. *ovatipetala* Y. W. Tsui et L. H. Zhou l. c. fig. 6—7. 1980; 中国高等植物图鉴补编 1: 300. 1982; 西藏植物志 1: 675. 1983.

多年生垫状草本，高4—5厘米。主根粗壮，木质化，下部密集枯叶。叶片针状线形，长1—2厘米，宽约1毫米，基部稍宽，抱茎，边缘狭膜质，下部具细锯齿，稍内卷，顶端急尖，呈短芒状，上面微凹入，下面凸出，呈三棱形，质稍硬，紧密排列于茎上。花单生枝端；苞片披针形，长3—5毫米，宽1—1.5毫米，基部连合呈短鞘，边缘宽膜质，顶端锐尖，具1脉；花梗长2.5—4毫米，被柔毛；萼片5，披针形，长5—6毫米，基部较宽，边缘宽膜质，顶端尖，具1脉；花瓣5，白色，倒卵形，长4—5毫米，基部狭，呈楔形，顶端钝圆；花盘杯状，具5个腺体；雄蕊10，花丝扁线形，长约4毫米，花药褐色；子房球形，1室，具多数胚珠，花柱3，线形，长约3毫米。花期7月。

产青海、西藏东部（拉萨以东至江达）、甘肃南部（舟曲、宕昌）、四川西部（雀儿