

花冠钟状，长约1厘米，白色，内面基部带红色，两面无毛，口部5裂，裂片宽三角形，平展；雄蕊10枚，不伸出花冠外，花丝被微毛。蒴果小，球形，直径约2毫米，无毛，包藏于宿存的萼内。花期5—6月，果期7—9月。

产我国西藏东部和东南部(米林、察隅、墨脱)。生于海拔3900—4200米的草地或路边灌丛中。模式标本采自米林。

本种介于篦叶岩须 *C. pectinata* Stapf 和扫帚岩须 *C. fastigiata* D. Don 之间，但植株粗壮，叶边缘被密而长的茸毛，枝条顶部被茸毛而特异。

5. 岩须(中国高等植物图鉴) 长梗岩须(峨眉植物图志)、雪灵芝、水麻黄、万年青(云南中甸)、铁刷把(四川松潘) 图版2：1—4

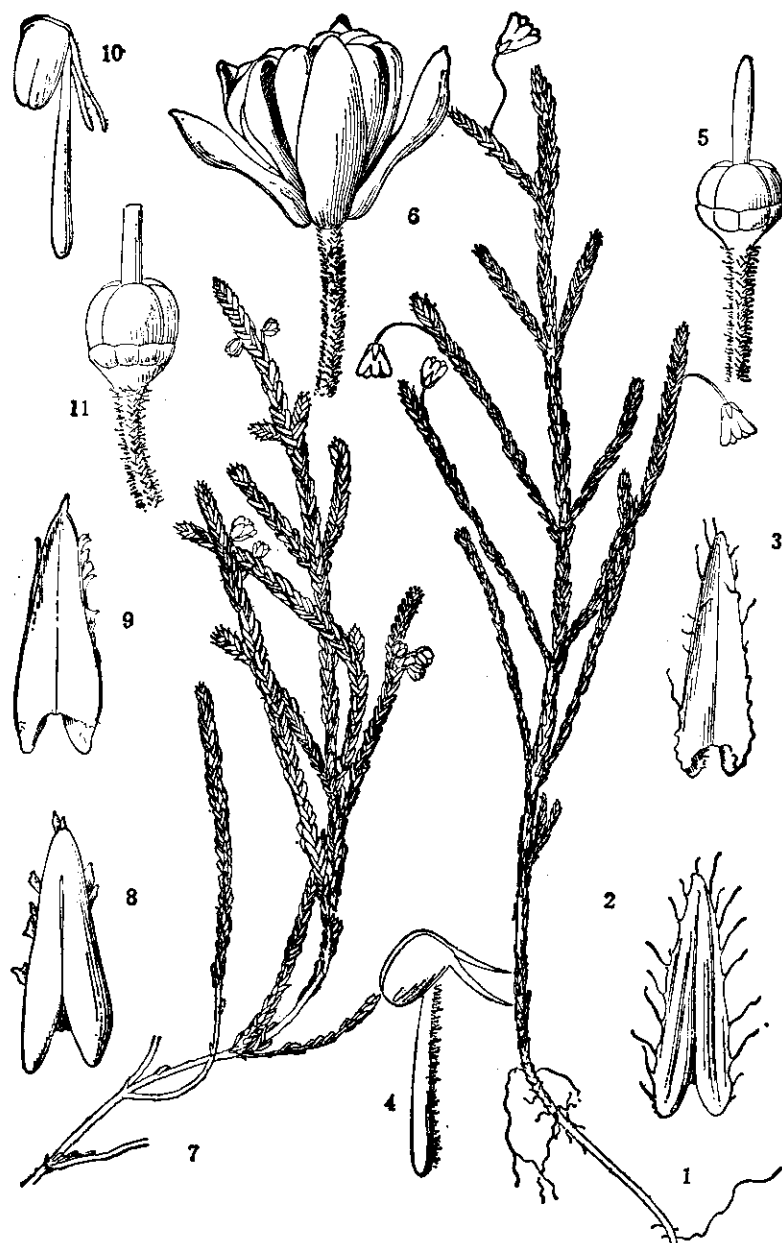
Cassiope selaginoides Hook. f. et Thoms. in Hook. Kew Journ. Bot. 7: 126. 1855; C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 3: 460. 1882; Forbes et Hemsl. in Journ. Linn. Soc. Bot. 26: 16. 1889; W. W. Smith et G. H. Cave in Rec. Bot. Surv. Ind. 4: 214. 1911; R. S. Adamson in Journ. Bot. 51: 130. 1913; Lévl. Cat. Pl. Yunn. 86. 1916; Bean, Trees and Shrubs 3: 76. 1922; Stapf in Curtis's Bot. Mag. 149: t. 9003B. 1923; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 15: 280. 1934; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 786. 1936; Fang, Icon. Pl. Omei. 1(2): Pl. 82. 1944; Hara, Fl. E. Himal. 94. 1971; 中国高等植物图鉴 3: 167. 图4288. 1974; Chamberl. in Not. Roy. Bot. Gard. Edinb. 35(2): 256. 1977; 西藏植物志 3: 680. 图272: 5—8. 1986; 云南植物志 4: 561. 图版159, 7—11. 1986. — *Cassiope mariei* Lévl. in Fedde, Repert. Sp. Nov. 13: 342. 1914 et Cat. Pl. Yunn. 86. 1916.

常绿矮小半灌木，高5—25厘米；枝条多而密，外倾上升或铺散成垫状，小枝长5—7厘米，直径2—2.4毫米，无毛，密生交互对生的叶。叶硬革质，披针形至披针状长圆形，长2—3毫米，宽(0.7—)1—1.7毫米，基部稍宽，2裂叉开，顶端稍钝，幼时具1长达0.75毫米的紫红色芒刺，背面龙骨状隆起，有1深纵沟槽，向上几达叶顶端，背面有光泽，无毛，腹面近凹陷，被微毛，边缘被纤毛，以后变无毛，留下疏齿状的残余或全缘。花单朵腋生；花梗长1.5—2.2厘米，有时更短，被蛛丝状长柔毛，顶部下弯，花下垂，基部为苞片所包围；花萼5，绿色或紫红色，裂片卵状披针形或披针形，长2.5—3毫米，无毛；花冠乳白色，宽钟状，长7—10毫米，两面无毛，口部5浅裂，裂片宽三角形；雄蕊10枚，较花冠短，花丝长5—7毫米，被柔毛。蒴果球形，直径5—8毫米，无毛，花柱宿存。花期4—5月，果期6—7月。

产四川西部、云南西北部、西藏东南部。生于海拔(2000—)2900—3500(—4500)米的灌丛中或垫状灌丛草地。锡金、不丹亦有。

本种为本属中分布较广、个体数量较多的一个种。

6. 短梗岩须 水灵芝(四川茂汶)、短叶岩须(中国高等植物图鉴)



1—4. 岩须 *Cassiope selaginoides* Hook. f. et Thoms.: 1. 花枝, 2. 叶背面, 3. 叶腹面, 4. 雄蕊; 5. 雌蕊, 6. 果。7—11. 扫帚岩须 *Cassiope fastigiata* (Wall.) D. Don: 7. 植株, 8. 叶背面, 9. 叶腹面, 10. 雄蕊, 11. 雌蕊。(吴锡麟绘)