

长约 2.7 毫米, 宽约 1.6 毫米, 先端急尖, 腹面无毛, 背面和边缘中下部具黑紫色腺毛, 5 脉于先端汇合成 1 痂点; 花瓣乳白色, 中下部具黄色和紫红色斑点, 椭圆形, 长 7.4—7.6 毫米, 宽约 3.7 毫米, 先端钝圆, 基部突然变狭成长 0.6—1.1 毫米之爪, 5 脉, 无痴体; 雄蕊长约 4 毫米, 花丝钻形; 子房近上位, 阔卵球形, 长约 2.2 毫米, 花柱长约 1 毫米。花期 8—9 月。

产我国西藏南部。生于海拔 4 600—5 400 米的高山草甸和高山碎石隙。锡金、尼泊尔也有。模式标本采自西藏亚东(春丕堂)。

138b. 矮小斑虎耳草(变种, 西藏植物志) 图版 47:28—34

var. *minuta* J.T. Pan in C. Y. Wu, Fl. Xizang. 2: 492. 1985.

此变种较矮小, 高仅 1.5—2.7 厘米, 花较小, 花瓣黄色, 长不过 3.5 毫米, 宽不过 2 毫米, 有时具不明显之痴体, 可与原变种区别。花期 7—8 月。

产我国西藏(仲巴、普兰)。生于海拔 4 800—5 800 米的高山草甸、高山垫状植被和高山碎石隙。模式标本采自西藏普兰。

系 6. 灯架系——Ser. *Candelabrum* J.T. Pan in Acta Phytotax. Sin. 29(1): 16. 1991.

系的模式种: 灯架虎耳草 *Saxifraga candelabrum* Franch.

我国有 14 种。

139. 藏南虎耳草(植物分类学报) 图版 47:35—41

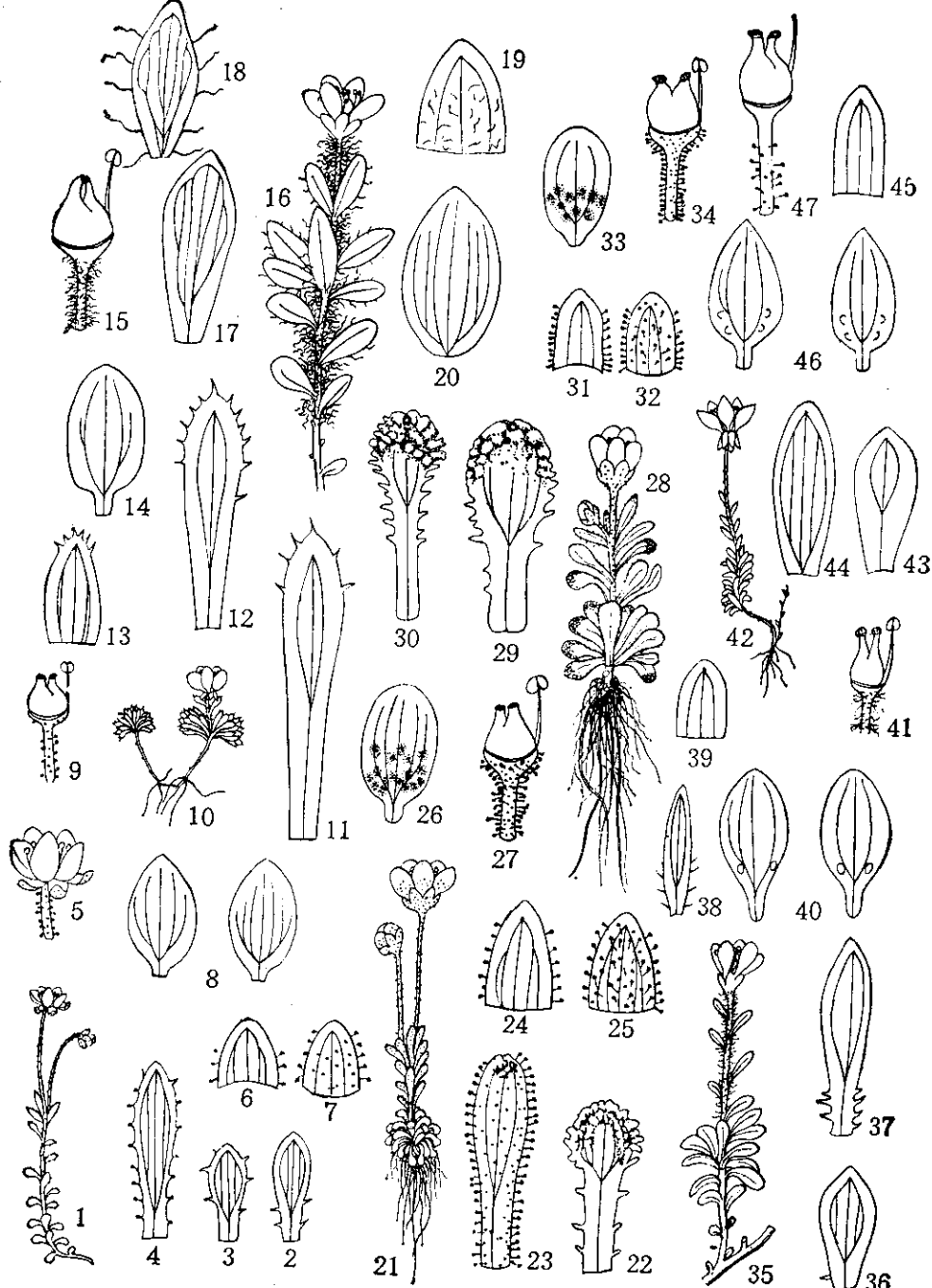
*Saxifraga engleriana* H. Smith in Fedde Repert. 20: 16. 1924; Hara et Williams, Enum. Flav. Pl. Nepal 2: 152. 1979; 西藏植物志 2: 492. 图 165: 8—13. 1985. —*S. zangnanensis* J. T. Pan in Acta Phytotax. Sin. 16(2): 27. f. 10. 1978.

多年生草本, 高 1.5—3.5 厘米。小主轴分枝; 花茎被褐色卷曲柔毛。茎生叶肉质肥厚, 近中部者密集呈莲座状, 向下向上则变疏, 近匙形、近狭倒卵形至阔椭圆形, 长 2.2—5.2 毫米, 宽 1—2.2 毫米, 先端钝圆至稍钝, 中下部者无毛, 上部者仅边缘下部具刚毛状睫毛。花单生于茎顶; 花梗长 4.1—7 毫米, 被褐色卷曲柔毛; 萼片起初直立, 后变开展, 肉质肥厚, 阔卵形至近椭圆形, 长 1.9—2.6 毫米, 宽 1.2—1.7 毫米, 先端钝, 腹面凹陷, 背面弓凸, 无毛, 3 脉于先端汇合; 花瓣黄色, 阔椭圆形至椭圆形, 长 3—4.1 毫米, 宽 2—2.5 毫米, 先端钝, 基部具长 0.4—1 毫米之爪, 3—4 脉, 具 2 痂体; 雄蕊长 2.5—4.2 毫米, 花丝钻形; 雄蕊长 2.3—4 毫米, 花柱长 1.2—2 毫米。花期 6—7 月。

产我国西藏南部。生于海拔 4 100—4 700 米的高山草甸。不丹至尼泊尔也有。模式标本采自锡金。

140. 阿墩子虎耳草(植物分类学报) 图版 47:42—47

*Saxifraga atuntsiensis* W. W. Smith in Not. Bot. Gard. Edinb. 8: 132. 1913;



1—9. 毛茎虎耳草 *Saxifraga prattii* Engl. et Irmsch. var. *obtusata* Engl.: 1. 全株, 2. 茎下部叶, 3. 茎中部叶, 4. 茎上部叶, 5. 花, 6. 穗片腹面, 7. 穗片背面, 8. 花瓣, 9. 示花梗、雄蕊和雌蕊。  
 10—15. 拟黄花虎耳草 *Saxifraga chrysanthoides* Engl. et Irmsch.: 10. 全株, 11. 莲座叶, 12. 茎生叶, 13. 穗片, 14. 花瓣, 15. 示花梗、雄蕊和雌蕊。16—20. 瀑漫虎耳草 *Saxifraga nangqenica* J. T. Pan: 16. 花茎, 17. 茎下部叶, 18. 茎中部叶, 19. 穗片背面, 20. 花瓣。21—27. 小斑虎耳草 *Saxifraga punctulata* Engl. var. *punctulata*: 21. 全株, 22. 基生叶, 23. 茎生叶, 24. 穗片腹面, 25. 穗片背面, 26. 花瓣, 27. 示花梗、雄蕊和雌蕊。28—34. 烟小斑虎耳草 *Saxifraga punctulata* Engl. var. *minuta* J. T. Pan: 28. 全株, 29. 基生叶, 30. 茎生叶, 31. 穗片腹面, 32. 穗片背面, 33. 花瓣, 34. 示花梗、雄蕊和雌蕊。35—41. 藏南虎耳草 *Saxifraga engleriana* H. Smith: 35. 花茎, 36. 莲座叶, 37. 茎上部叶, 38. 苞片, 39. 穗片, 40. 花瓣, 41. 示花梗、雄蕊和雌蕊。42—47. 阿墩子虎耳草 *Saxifraga atuntsiensis* W. W. Smith: 42. 全株, 43. 莲座叶, 44. 茎上部叶, 45. 穗片, 46. 花瓣, 47. 示花梗、花丝和雌蕊。(潘锦堂、刘进军绘)