

厘米，宽2—3厘米，先端渐尖，基部心形，裂片圆形或急尖，顶生小叶基部对称，侧生小叶基部不对称，上面绿色，无毛，背面苍白色，疏被柔毛，叶缘具刺齿；花茎具2枚对生叶。圆锥花序具5—30朵花，长9—30厘米；花梗长1.5—2厘米，被腺毛；花大，直径4—6厘米；萼片2轮，外萼片长约4毫米，白色带紫色，早落，内萼片紧贴花瓣，狭卵形，长约6毫米，宽约2.5毫米，急尖，白色或淡红色；花瓣呈钻状距，长2—3.5厘米，远较内萼片长，淡黄色，明显弯曲，基部无瓣片；雄蕊长约3.5毫米，不外露，淡黄色，花丝长约1.5毫米，花药长约2毫米，瓣裂；雌蕊长约4.3毫米。蒴果长约25毫米，宿存花柱长约7毫米。花期4月，果期7月。

产于四川。生于林下或灌丛中。海拔2000—2200米。此植物由Mikionri Ogiu于1992采自四川雷波，Ogisu 92114，栽培于英国Blackthorn Nursery, Kilmeston, Hampshire, 1997年W. T. Stearn采自此栽培品并命名。

38. 四川淫羊藿

Epimedium sutchuenense Franch. in Morot, Journ. Bot. **8** : 282, 1894; Komarov in Acta Hort. Petrop. **29** : 138, 1908; Stearn in Journ. Bot. **71** : 344, 1933; et in Journ. Linn. Soc. Bot. **51** : 498, 1938; et in kew Bull. **54** (4): 688, 1990, in clavi; Ying in Act Phytotax. Sin. **13** (2): 55, 1975; 湖北植物志 **1** : 408, 图576, 1976.

多年生草本，植株高15—30厘米。匍匐地下茎纤细，直径1—3毫米，节间长达13厘米。一回三出复叶基生和茎生，小叶3枚；小叶薄革质，卵形或狭卵形，长5—13厘米，宽2—5厘米，先端长渐尖，边缘具密刺齿，基部深心形，顶生小叶基部裂片圆形，几相等，侧生小叶基部偏斜，内裂片圆形，外裂片较内裂片大，急尖，上面绿色，无毛，背面灰白色，具乳突，疏被灰色柔毛，基出脉5—7条，明显隆起，网脉显著；花茎具2枚对生叶。总状花序长8—15厘米，具花4—8朵，被腺毛；花梗长1.5—2.5厘米，被腺毛；花暗红色或淡紫红色，直径3—4厘米；萼片2轮，外萼片4枚，外1对卵形，长约3毫米，先端钝圆，内1对阔倒卵形，长约4毫米，内萼片4枚，狭披针形，先端长渐尖，向背面反折，长1.5—1.7厘米，宽（基部）约3毫米；花瓣与内萼片等长或稍长，呈角状距，基部浅囊状，无瓣片，向先端渐细，向背面反折，长1.5—2厘米；雄蕊外露，长4—5毫米，花丝长1—2毫米，花药长3—4毫米，瓣裂，裂片外卷。蒴果长1.5—2厘米，宿存花柱喙状。花期3—4月，果期5—6月。

产于四川、贵州、湖北。生于林下、灌丛中、草地或溪边阴处。海拔400—1900米。模式标本采自四川城口附近。

39. 淫羊藿（神农本草经） 短角淫羊藿（秦岭植物志） 图版66

Epimedium brevicornu Maxim. in Acta Hort. Petrop. **11** : 42, 1889; Komarov in Acta Hort. Petrop. **29** : 137, 1908; Stearn in Journ. Linn. Soc. Bot. **51** : 500, 1938; et in Kew Bull. **45** (4): 690, 1990, in Clav.; 秦岭植物志 **1** : 326, 图279, 1974; 湖