

木质藤本；小枝榄绿色，有条纹，近无毛。叶薄革质，心形至卵状心形，长5—10厘米，宽达6.5厘米，干时灰绿色，顶端骤尖，基部心形，上面被疏柔毛，下面密被柔毛；基出脉3—5条，中脉有1—2对侧脉；叶柄长1—3厘米，被柔毛。聚伞花序腋生，有花约5—7朵，总梗长约6毫米；花未开放。果序梗长约1.5厘米；核果肾状球形，高约7—8毫米，宽约9—10毫米，果核上有不规则的小横肋多条。

产于云南腾冲（和顺）。模式标本采自和顺。

15. 风龙属 *Sinomenium* Diels

Diels in Engler, Pflanzenreich IV. 94: 254. 1910.

木质藤本。叶具掌状脉，叶柄非盾状着生。圆锥花序腋生，雄花：萼片6，排成2轮，外轮较狭窄，芽时覆瓦状排列，开放时外展；花瓣6，基部边缘内折，抱着花丝；雄蕊9，很少12，花药大，四方状球形，药室近顶部开裂；雌花：萼片和花瓣与雄花的相似，退化雄蕊9；心皮3，囊状半卵形，花柱外弯，柱头扩大，分裂。核果扁球形，稍歪斜，花柱残迹移至近基部；果核很扁，两边凹入部分平坦，背部沿中肋有2行刺状凸起，两侧各有1行小横肋状雕纹，胎座迹片状；种子半月形，有丰富的胚乳，缘倚子叶比胚根短。

1种，产亚洲东部。

1. 风龙（广东乐昌） 图版8: 1—9

Sinomenium acutum (Thunb.) Rehd. et Wils. in Sargent, Pl. Wilson. 1: 387. 1913; 云南植物志3: 240. 1983; 广东植物志1: 39, 图41. 1987. — *Menispermum acutum* Thunb. Fl. Jap. 193. 1784. — *Cocculus diversifolius* Miq. var. *cinereus* Diels in Bot. Jahrb. 36: 45. 1905. — *Cocculus heterophyllus* Hemsl. et Wils. in Kew Bull. 150. 1906. — *Sinomenium diversifolium* (Miq.) Diels in Engler, Pflanzenreich IV. 94: 245. 1910. — *S. acutum* (Thunb.) Rehd. et Wils. var. *cinereum* (Diels) Rehd. et Wils. in Sargent, Pl. Wils. 1: 387. 1913. — *Cocculus diversifolius* auct. non DC: Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3: 10. 1867. — *Menispermum diversifolium* (Miq.) Gagnep. var. *molle* auct. non Prantl; Gagnep. in Bull. Soc. Bot. France 55: 39. 1908.

木质大藤本，长可达20余米；老茎灰色，树皮有不规则纵裂纹，枝圆柱状，有规则的条纹，被柔毛至近无毛。叶革质至纸质，心状圆形至阔卵形，长6—15厘米或稍过之，顶端渐尖或短尖，基部常心形，有时近截平或近圆，边全缘、有角至5—9裂，裂片尖或钝圆，嫩叶被绒毛，老叶常两面无毛，或仅上面无毛，下面被柔毛；掌状脉5条，很少7条，连同网状小脉均在下面明显凸起；叶柄长5—15厘米左右，有条纹，无毛或被柔毛。圆锥花序长可达30厘米，通常不超过20厘米，花序轴和开展、有时平叉开的分枝均纤细，被柔毛或绒毛，苞片线状披针形。雄花：小苞片2，紧贴花萼；萼片背面被柔毛，外