

473. 图 865. 1974.—*Convolvulus alsinoides* Linn. Sp. Pl. 157. 1753.—*Evolvulus hirsutus* Lam. Encycl. 3: 538. 1789—91, et Ill. t. 216. 1791.—*E. chinensis* Choisy in DC. Prodr. 9: 447. 1845.—*E. linifolius* Linn. Sp. Pl. ed. 2: 392. 1763.—*E. pudicus* Hance in Walp. Ann. 3: 115. 1852—53.—*E. sinicus* Miq. in Journ. Bot. Neerl. 1: 112. 1861.

1a. 土丁桂(原变种)

Evolvulus alsinoides* (Linn.) Linn. var. *alsinoides

多年生草本, 茎少数至多数, 平卧或上升, 细长, 具贴生的柔毛。叶长圆形, 椭圆形或匙形, 长(7)15—25毫米, 宽5—9(10)毫米, 先端钝及具小短尖, 基部圆形或渐狭, 两面或多或少被贴生疏柔毛, 或有时上面少毛至无毛, 中脉在下面明显, 上面不显, 侧脉两面均不显; 叶柄短至近无柄。总花梗丝状, 较叶短或长得多, 长2.5—3.5厘米, 被贴生毛; 花单1或数朵组成聚伞花序, 花柄与萼片等长或通常较萼片长; 苞片线状钻形至线状披针形, 长1.5—4毫米; 萼片披针形, 锐尖或渐尖, 长3—4毫米, 被长柔毛; 花冠辐状, 直径7—8(—10)毫米, 蓝色或白色, 雄蕊5, 内藏, 花丝丝状, 长约4毫米, 贴生于花冠管基部; 花药长圆状卵形, 先端渐尖, 基部钝, 长约1.5毫米; 子房无毛; 花柱2, 每1花柱2尖裂, 柱头圆柱形, 先端稍棒状。蒴果球形, 无毛, 直径3.5—4毫米, 4瓣裂; 种子4或较少, 黑色, 平滑。花期5—9月。

我国长江以南各省及台湾省有分布。生于海拔300—1800米的草坡, 灌丛及路边。自热带东非洲, 马达加斯加, 经印度, 中南半岛, 马来亚至菲律宾均有分布。

全草药用, 有散瘀止痛, 清湿热之功能。可治小儿结肠炎, 消化不良, 白带, 支气管哮喘, 咳嗽, 跌打损伤, 腰腿痛, 痢疾, 头晕目眩, 泌尿系感染, 血尿, 蛇伤, 眼膜炎等。

1b. 银丝草(变种)

***Evolvulus alsinoides* (Linn.) Linn. var. *decumbens* (R. Br.) v. Ooststr. in Meded. Bot. Mus. Utrecht 14: 26. 1934, et in Fl. Males. ser. 1, 4(4): 396. 1953; Hand.-Mazz. Symb. Sin. 7: 808. 1936; 海南植物志 3: 474. 1974.—*E. decumbens* R. Br. Prodr. Fl. Nov. Holl. 489. 1810.**

与原变种不同在于茎纤细, 被贴生柔毛, 有时混生有开展的淡黄色或灰白色柔毛。叶披针形至线形, 长5—13毫米, 宽(1.5)3—4毫米, 先端锐尖或渐尖, 基部圆形, 或渐狭, 两面被贴生疏柔毛, 基部的叶有时宽而钝头。

我国南部(江西、湖南、广东、广西、云南)有分布。生于海拔1160—1800米的山坡草地。越南, 马来西亚, 菲律宾, 大洋洲及太平洋诸岛均有分布。

药用同原变种。

1c. 圆叶土丁桂

***Evolvulus alsinoides* (Linn.) Linn. var. *rotundifolia* Hayata, Gen. Ind. Fl.**