

产福建、广东、广西。生溪边林中，海拔50—400米。越南北部也有分布。

本种在标本馆中常与翼茎白粉藤 *C. pteroclada* Hayata 相混，并被认为与之相近，实际上两者相差甚远，本种小枝明显有6棱翅，茎节部收缩干时易脆断，叶卵状三角形，基部大多近截形，果实近球形，种子近圆形，表面光滑，无尖锐突起棱纹。

3. 白粉藤 (海南植物志)

Cissus repens Lamk. *Encycl.* **1**: 31. 1783; Planch. in DC. *Monogr. Phan.* **5**: 504. 1887; Gagnep. in Lecomte, *Not. Syst.* **1**: 354. 1911 et Gagnep. in Lecomte, *Fl. Gen. Indo-Chine.* **1**: 970. 1912 et in Humbert, *Suppl. Fl. Gen. Indo-Chine.* **1**: 887. 1950; Craib, *Fl. Siam. Enum.* **1**: 308. 1926; Merr. in *Lingn. Sci. Journ.* **5**: 121. 1927; 广州植物志 423. 1956; 海南植物志 **3**: 18. 1974; 台湾植物志 **3**: 671. 1977; W. T. Wang in *Acta Phytotax. Sin.* **17** (3): 88. 1979 in clavi; Momiyama in Hara & Williams, *Enum. Fl. Pl. Nep.* **2**: 94. 1979; 云南种子植物名录上册 795. 1984; 福建植物志 **3**: 373. 1988. — *Cissus cordata* Roxb. *Fl. Ind. ed. 2.* **1**: 407. 1832; Benth. *Fl. Honk.* **54**. 1861. — *Vitis repens* Wight & Arn. *Prodr.* **1**: 125. 1834; Laws. in *Fl. Brit. Ind.* **1**: 646. 1875.

草质藤本。小枝圆柱形，有纵棱纹，常被白粉，无毛。卷须2叉分枝，相隔2节间断与叶对生。叶心状卵圆形，长5—13厘米，宽4—9厘米，顶端急尖或渐尖，基部心形，边缘每侧有9—12个细锐锯齿，上面绿色，下面浅绿色，两面均无毛；基出脉3—5，中脉有侧脉3—4对，网脉不明显；叶柄长2.5—7厘米，无毛；托叶褐色，膜质，肾形，长5—6厘米，宽2—3厘米，无毛。花序顶生或与叶对生，二级分枝4—5集生成伞形；花序梗长1—3厘米，无毛；花梗长2—4毫米，几无毛；花蕾卵圆形，高约4毫米，顶端圆钝；萼杯形，边缘全缘或呈波状，无毛；花瓣4，卵状三角形，高约3毫米，无毛；雄蕊4，花药卵椭圆形，长略甚于宽或长宽近相等；花盘明显，微4裂；子房下部与花盘合生，花柱近钻形，柱头不明显扩大。果实倒卵圆形，长0.8—1.2厘米，宽0.4—0.8厘米，有种子1颗；种子倒卵圆形，顶端圆形，基部有短喙，表面有稀疏突出棱纹，种脐在种子背面下面1/4处与种脊无异，种脊突出，腹部中棱脊突出，向上达种子上部1/3处，侧洼穴呈沟状，达种子上部。花期7—10月，果期11月至翌年5月。

产广东、广西、贵州、云南。生山谷疏林或山坡灌丛，海拔100—1800米。越南、菲律宾、马来西亚和澳大利亚也有分布。

4. 粉果藤 (海南植物志)

Cissus luzoniensis (Merr.) C. L. Li in *Chin. J. Appl. Environ. Biol.* **2** (1): 49. 1996. — *Cissus repens* Lamk. var. *luzoniensis* Merr. in *Philip. Journ. Sci. Bot.* **9** (3): 131. 1916. — *C. glaberrima* auct. non (Wall.) Planch. (1887); Merr. in *Lingn. Sc. Journ.* **5**: 121. 1927. excl. Kwangsi; 海南植物志 **3**: 18. 1974; W. T.