

14. 牵牛属 *Pharbitis* Choisy

Choisy in Mém. Soc. Phys. Genève 6: 438. 1833.—*Ipomoea*
Subg. *Pharbitis* C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 199.
1883.—*I.* Sect. *Pharbitis* (Choisy) Hall. f. in Engl. Bot.
Jahrb. 18: 131 1893, p. p.—*I.* Sect. *Pharbitis* Subsect.
Chorisanthae Hall. f. in Engl. Bot. Jahrb. 18: 135. 1893.

一年生或多年生缠绕草本。茎通常具糙硬毛或绵状毛，很少无毛。叶心形，全缘或3(—5)裂。花大，鲜艳显著，腋生，单一或疏松的二歧聚伞花序；萼片5，相等或偶有不等长，草质，顶端通常为或长或短的渐尖，外面常被硬毛；花冠钟状或钟状漏斗状；雄蕊和花柱内藏；花柱1，柱头头状；子房3室，每室2胚珠。蒴果3室，具6或4种子。

约24种，广布于温带和亚热带。我国有3种，南北均产。

有些作者把这一类植物置于番薯属 *Ipomoea* 内。和番薯属的区别在于3室子房，以及萼片顶端通常为或长或短的渐尖，外面被毛。

分 种 检 索 表

1. 茎、叶以至萼片被硬毛或刚毛，花序梗通常比叶柄短，有时近等长。
2. 叶片通常全缘；外萼片长椭圆形，渐尖，长1.1—1.6厘米 2. 圆叶牵牛 *P. purpurea* (Linn.) Voigt
2. 叶片通常3裂；外萼片披针状线形，长2—2.5厘米 1. 牵牛 *P. nil* (Linn.) Choisy
1. 茎、叶和萼片被柔软的疏柔毛或绢毛；花序通常比叶柄长，有时近等长 3. 变色牵牛 *P. indica* (Burm.) R. C. Fang

1. 牵牛(名医别录) 牵牛花、喇叭花(各地通称)，筋角拉子(江苏)，大牵牛花(广西)，勤娘子

Pharbitis nil (Linn.) Choisy in Mém. Soc. Phys. Genève 6: 439. 1833,
et in DC. Prodr. 9: 343. 1845; Franch. Pl. David. 217. 1884; 中国高等植物图鉴
3: 535. 图5023. 1974.—*Convolvulus nil* Linn. Sp. Pl. ed. 2. 219. 1762.—
Ipomoea triloba Thunb. Fl. Jap. 86. 1784, non Linn.—*I. nil* (Linn.) Roth,
Cat. Bot. 1: 36. 1797; v. Ooststr. in Blumea 3: 497. 1940, et in Fl. Males. ser
1, 4(4): 465. 1953; 海南植物志 3: 486. 1974.—*I. hederacea* auct. non Jacq.
(1786); C. B. Clarke in Hook. f. Fl. Brit. Ind. 4: 199. 1883; 侯宽昭等, 广州植物
志 585. 1956; 中药志 2: 316. 图188. 1959, et auct. plur. Asiat.—*Pharbitis*
triloba (Thunb.) Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Batav. 2: 93. 1865.—*P. he-*