

17. 马利筋属*——*Asclepias* Linn.

Linn. Sp. Pl. 214. 1753.

多年生草本。叶对生或轮生，具柄，羽状脉。聚伞花序伞形状，顶生或腋生；花萼5深裂，内面基部有腺体5—10个；花冠辐状，5深裂，镊合状排列，稀向右覆盖，裂片反折；副花冠5片，贴生于合蕊冠上，直立，凹兜状，内有舌状片；雄蕊着生于花冠基部，花丝合生成筒（称合蕊冠）；花药顶端有膜片；花粉块每室1个，长圆形，下垂；子房由2枚离生心皮所组成；柱头五角状，或5裂。蓇葖披针形，端部渐尖，种子顶端具白色绢质种毛。

约120种，分布于美洲、非洲、南欧和亚洲热带和亚热带地区。我国栽培1种，已驯化，和1栽培变种。

本属模式种为：*Asclepias syriaca* Linn.

分 种 检 索 表

1. 花冠红色……………1. 马利筋 *A. curassavica* Linn.
 1. 花冠黄色……………1a. 黄冠马利筋 *A. curassavica* Linn. cv. *Flaviflora*

1. 马利筋（松村植物名汇） 蓬生桂子花（植物名实图考）；芳草花（中国植物图鉴）；金凤花、羊角丽、黄花仔、唐绵（广东）；山桃花、野鹤嘴、水羊角（广西）；金盏银台、土常山、竹林标、见肿消、野辣子、辣子七、对叶莲、老鸦嘴、红花矮陀陀（云南）；草木棉（贵州）图版 141

Asclepias curassavica Linn. Sp. Pl. 215. 1753; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 152. 1927; 中国高等植物图鉴, 3: 488, 图 4929. 1974; 海南植物志, 3: 260, 图 707. 1974.

多年生直立草本，灌木状，高达80厘米，全株有白色乳汁；茎淡灰色，无毛或有微毛。叶膜质，披针形至椭圆状披针形，长6—14厘米，宽1—4厘米，顶端短渐尖或急尖，基部楔形而下延至叶柄，无毛或在脉上有微毛；侧脉每边约8条；叶柄长0.5—1厘米。聚伞花序顶生或腋生，着花10—20朵；花萼裂片披针形，被柔毛；花冠紫红色，裂片长圆形，长5毫米，宽3毫米，反折；副花冠生于合蕊冠上，5裂，黄色，匙形，有柄，内有舌状片；花粉块长圆形，下垂，着粉腺紫红色。蓇葖披针形，长6—10厘米，直径

* 马利筋属(种子植物名称), 别名蓬生桂子花属(广州植物志)。