

片长圆形，紫堇色；外轮退化雄蕊小，硬革质的退化雄蕊2瓣裂，黄色。

我国台湾有引种，栽培供观赏。原产南美洲。

本种叶美丽，栽培供观赏。叶面条纹的色彩随生长期而变化，老幼不同。

4. 竹芋属—*Maranta* L.

L., Sp. Pl. ed. 1. 2. 1753; Benth. & Hook. f., Gen. Pl. 3:
649. 1883; K. Schum. in Engl. Pflanzenfam. 15a: 681. 1930.

直立或匍匐状、分枝草本，有茎或无茎；地下茎块状。叶基生或茎生，柄基部鞘状。花少数，成对，排成总状花序或2歧状的圆锥花序；苞片少数，迟落；萼片3枚，披针形；花冠管圆柱形，基部常肿胀，裂片3枚，近相等；雄蕊管通常短，外轮的2枚退化雄蕊花瓣状，倒卵形，长于花瓣，内轮中呈风帽状的1枚边缘具外折的附属体；硬革质的1枚倒卵形；发育雄蕊1枚，花药1室；子房1室，1胚珠；花柱粗。果倒卵形或矩圆形，坚果状，不开裂；种子1枚。

约23种，产热带美洲；我国引入栽培的有2种及1变种。

模式种：竹芋 *M. arundinacea* L.

竹芋属分种检索表

1. 茎直立，分枝；叶基生，背绿色。
 2. 叶全部绿色……………1. 竹芋 *M. arundinacea* L.
 2. 叶具白斑……………1a. 斑叶竹芋 *M. arundinacea* L. var. *variegata* Hort.
 1. 茎极短或缺；叶基生，叶面有暗褐色的斑块，背紫色……………2. 花叶竹芋 *M. bicolor* Ker

1. 竹芋(中国植物图鉴) 图版59

Maranta arundinacea L., Sp. Pl. ed. 1. 2. 1753; Curtis' Bot. Mag. t. 2307; K. Schum. in Engl. Pflanzenr. 11 (IV. 48): 125, fig. 16. 1902; 侯宽昭, 广州植物志 673, 图354. 1956.—*Donax arundinacea* auct. non Lour., Merr. in Lingnan Sci. Journ. 6: 275. 1928.

根茎肉质，纺锤形；茎柔弱，2歧分枝，高0.4—1米。叶薄，卵形或卵状披针形，长10—20厘米，宽4—10厘米，绿色，顶端渐尖，基部圆形，背面无毛或薄被长柔毛；叶枕长5—10毫米，上面被长柔毛；无柄或具短柄；叶舌圆形。总状花序顶生，长15—20厘米，疏散，有花数朵，苞片线状披针形，内卷，长3—4厘米；花小，白色，小花梗长约1厘米；萼片狭披针形，长1.2—1.4厘米；花冠管长1.3厘米，基部扩大；裂片长8—10毫米；外轮的2枚退化雄蕊倒卵形，长约1厘米，先端凹入，内轮的长不及外轮的一半；子房无毛或稍被长柔毛。果长圆形，长约7毫米。花期：夏秋。

我国南方常见栽培。原产美洲热带地区，现广植于各热带地。