

月桃三姐妹

文圖/章錦瑜



紅花月桃

小時候一首家喻戶曉、耳熟能詳的流行歌曲，以月桃為歌詞中心，讓此植物聲名大噪。但對我而言，月桃仍是相當陌生的，直至及長，認識了它，才恍然原來月桃不過是鄉間路邊各處易見的通俗植物。乍見真是貌不驚人，但若仔細端詳，經年長期觀察，它

斑葉月桃



還真有不少優點值得誇讚，多面風貌值得觀賞哩！

月桃是薑科 (Zingiberaceae) 植物，多年生常綠性，具有肉質肥粗的地下根莖，單葉呈廣披針形，互生成二列狀，排列近於同一平面，葉鞘甚長，葉身為厚紙質，葉面平滑，葉身中肋明顯，側脈平行細密排列呈斜出狀，具有葉舌。總狀花序。

觀花果 種子也有用

● 月桃 (*Alpinia speciosa*)，分佈在全省低海拔山野，隨處可見，株高約 1~3 公尺，葉身長約 50~70 公分，葉身寬約 10~15 公分，葉色濃綠。春、夏季是主要花期，花序下垂狀，長可達 20~30 公分，花色白，花冠中之黃色唇瓣形大而帶紅色斑塊與條斑，雄蕊 3 枚，其中之二已呈花瓣狀，只一枚為可孕者，雌蕊一。球形蒴果，具有縱走的稜脊，成熟時呈鮮麗的橙紅色，開裂後露出多數的種子，具有銀灰白、膜質的假種皮。

月桃具有觀花、觀果及觀賞種子的

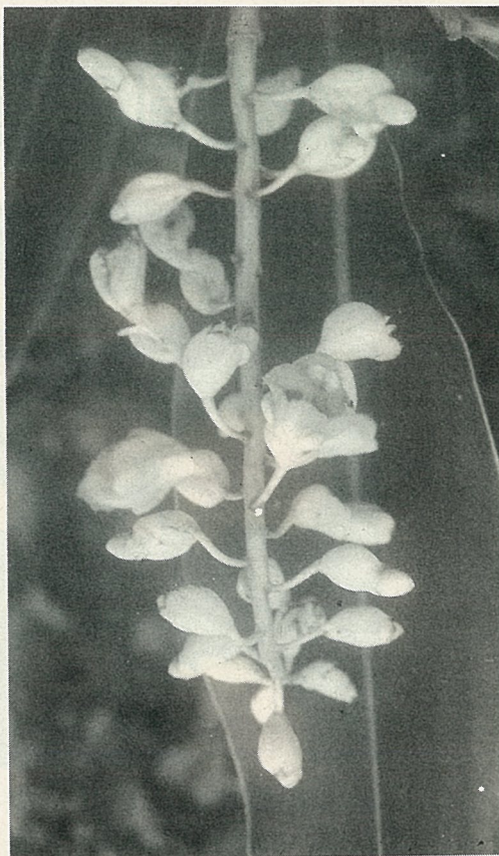
特性外，它的經濟價值也不低，種子具有特殊的香味，是製造口味兒（仁丹）的材料；長而富纖維質的葉鞘，是在野外臨時需要繩索的最佳代用品；月桃的葉片常用來包粽子，或枕糕粿，乾淨而不粘。

● **斑葉月桃** (*A. speciosa* cv. *Variegata*) 與前述之月桃極為類同，只有葉色不同，綠葉面上隨斜出的側脈有黃斑條分佈，或多或少，不規則分佈，富變化之趣味。此植物是相當出色的配色植物，一年四季皆顯現亮麗的鮮黃色調；春夏間又有長串的花朵可供觀賞；而秋季橙紅果成熟了，綻裂出淺藍灰白的種子，十分惹人注目！

● **紅花月桃** (*A. purpurata*)，此外來引進種，原產地在印度與摩奴加島，適合熱帶地區生長，株高約1~2公尺，葉形、株型與前述2種類似，但花朵差異較多。它的穗狀花序呈直立向上，花序總長約20~30公分，小花白色較不受注目，而鮮紅、大型的苞片則因群聚之故，更加顯眼；又因四季常開，故觀花價值相當高，實在值得大力推廣。

種在向陽處

此月桃三姊妹，皆具有觀花價值，觀葉、觀果亦別具特色。它們生性強健，適合台灣的風土氣候，但需種在向陽



月桃花呈下垂狀

處，光線充足，促使其葉色亮麗，花朵按時開放並結美麗之果實。病虫害不多見。它們因具有地下根莖，故可自然在地下蔓延擴增其地盤，而群聚一大片。

繁殖法以根莖切斷之分株法，簡易可行。 ■

本社代售

台灣農業機械年鑑

77年(1988年)版



財團法人農業機械研究發展中心 出版

定價：1200元，特價優待本刊讀者960元（郵購另加掛號郵資45元）

內容：包括法規篇、標準篇（國內、國外部份）、技術篇、研究報告篇（作者目錄、標題目錄、碩士以上之論文）、測定報告篇、期刊書目篇（國內外農機期刊、農機書目）、機關人員篇（政府機關、學校單位、農機人員資料、國外農機單位、其他有關單位）、國內農機廠商名錄篇、農機團體篇（縣市農會、農機代規中心名錄、育苗中心名錄）、統計篇（台灣農機化之發展、國內外農機未來發展趨勢評估、台灣地區農業資料統計、世界各國農業資料統計）。

全書753頁。

豐年社

郵政劃撥0005930—0豐年社

台北市溫州街14號

電話(02)3628148