

觀賞台灣香蕉品種

芭蕉屬 (*Musa*) 的觀賞香蕉品種，有觀花、觀葉、觀果三種。台灣香蕉研究所收集 6 個觀花品種：*Musa ornata* (紫夢幻蕉)、*Musa laterita* (橘紅夢幻蕉)、*Musa beccarii* (腊紅夢幻蕉)、*Musa coccinea* (紅蕉)、*Musa velutina* (紫蕉)、*Musa lasiocarpa* (地涌金蓮)；觀葉香蕉品種，



紫夢幻蕉－適合作插花材料

「孩子王」當得過癮，對他而言，雖然所從事的一樣是「教人種香蕉」，但因參與人員的背景特殊，讓他覺得格外有意義；更可貴的是，兩年種植期間居然未曾發生香蕉黃葉病病例，證實香蕉有機栽培確能達到預防或抑制黃葉病發生的效果；對一位研究人員而言，由理想、實踐到驗證的回饋，是何等不易、何等令人興奮。

重振香蕉王國・再現風華

發現有機香蕉不受黃葉病病害侵襲，開花結果、順利收成，蔣博士雖然感到欣慰，但意味著另一波忙碌的到來。香蕉與大多數水果不同之處在於採收、選別、包裝後，必須經過「催熟」的步驟，才能進入販售的作業流程。這些瑣碎的作業，因為人力嚴重缺乏，只好由蔣博士與助理張

有葉片上滿佈褐色大斑點的 *Musa acuminata* spp. zebrine (斑葉蕉)；觀果品種有*Musa chiliocarpa* (千層蕉)。

● 植株粗壯的 *Musa ornata* (紫夢幻蕉)，分布於印度、緬甸、泰國，是最普遍的芭蕉屬觀花品種。植株叢生，株高達 2 - 3 公尺以上。苞片外面為夢幻紫色，雄花為深黃色，花型非常漂亮，花序及果串皆為直立狀，很適合作插花材料。如種植在庭園，生長快速，花苞艷麗，亦可用作盆栽，當植株達 1 - 1.5 公尺，即可以開花。

● 花苞鮮紅色的 *Musa beccarii* (腊紅夢幻蕉)，原產於印尼，植株粗壯叢生，

春梅一手包辦。從有機香蕉的研究，到實地種植，再到加工、行銷各地，蔣博士參與了全部過程，對香蕉產業了解的透澈程度，一般人難望其項背，「有機香蕉達人」名號當之無愧。

在「台灣尾」研究香蕉 12 年，蔣博士因生涯規劃轉換跑道，目前在「台灣頭」從事不同領域的研究工作。他表示，那段與香蕉為伍的日子，讓他感到充實、樂趣及成就感，令他懷念不已，希望往後還有機會回到香蕉園滴下自己的汗水。有機香蕉的種植推廣為重振「香蕉王國」的方法之一，但需要更多具有認知、耐心及毅力的農友投入種植行列，蔣博士期盼香蕉產業不是「夕陽產業」，而能與時並進、再現風華。

株高可達 2 公尺。花苞帶有臘質的光彩，苞端呈淺綠色，極為鮮艷奪目，可作切花或插花造型用，還可供作在庭園觀賞，也適合作為盆栽，植株達 1 公尺時，即會開出豔麗的花苞。

● 植株較纖細的 *Musa laterita* (橘紅夢幻蕉)，原產於印度、緬甸、泰國等國家，其名 *laterita*，是源自「磚紅色」之意，品種外型酷似紫夢幻蕉，株高 1 - 2 公尺，非叢生，有地下葡萄莖。盛花期在夏天，不耐寒，苞片為橘紅色，苞端呈淺

黃色，雄花則為深黃色，花苞鮮艷奪目，是切花、插花的好材料。此品種植株較矮，非常適合作為盆栽，使用矮化劑的植株，在盆栽達 0.5 - 1 公尺，即可開花。

● 又名「千瓣蓮花」的 *Musa lasiocarpa* (地涌金蓮)，原產於雲南高海拔 2,500 公尺的山區，因非常耐寒，植株矮小叢生 (1 公尺上下)，假莖由葉鞘層層重疊，葉片綠色，外形似芭蕉，苞片金黃色，形狀如花瓣，由下而上逐漸展開，保持長時間不枯萎，恰如一朵盛開的蓮花，►



橘紅夢幻蕉－可作切花或插花造型用



腊紅夢幻蕉－適合作為觀花及觀果的盆栽



地涌金蓮－又名「千瓣蓮花」，是不可多得的觀花品種



紫蕉－適合作為觀花及觀果的盆栽



紫蕉的果皮呈紫紅色，果型短肥可愛



觀賞香蕉用在插花造型中更具特色

香蕉有機栽培生產（上）—蕉園管理要點

對台灣蕉農而言，「有機栽培」為一觀念新穎、作法特殊的蕉園管理制度。為了宣揚蕉園有機栽培的理念，達到推廣香蕉有機栽培的生產目的，首先必須尋求能夠替代香蕉慣行栽培中使用的化學肥料及化學藥劑等蕉園管理資材，解決蕉園管理的例行問題，並藉由成功的香蕉有機栽培實例，協助蕉農克服對「有機栽培」在蕉株生育和產量上的疑慮；另須從觀念層面建立蕉農對香蕉「有機栽培」的理念和共識，三管齊下始竟其功。

有機栽培合乎環保

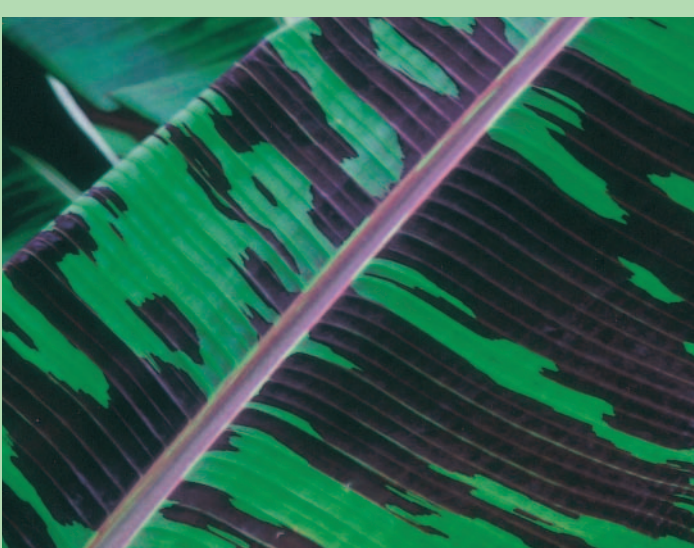
有機栽培香蕉係指在一土壤、水源及空氣均未受污染的蕉園中，其生產管理過程遵守行政院農委會頒佈的「有機農產品生產規範」



所生產的香蕉。簡單的解釋，即是在香蕉生產的整個過程中，以不使用化學肥料、化學合成農藥、生長調節劑等化學合成物質、不污染現有生產環境的栽培管理方法，所生產出的香蕉產品。又香蕉為更年型水果，在香蕉到達消費市場前，綠熟蕉需經不導致果品污染的人工催

果房絲絨般的絨毛。植株矮小，可達 1 - 1.5 公尺，果指成熟時，表面有細毛，果皮呈紫紅色，果型短肥可愛，果指成熟後，會自然裂開，露出雪白的果肉，內包黑色的種子，除可作庭院栽種外，也適合作為觀花及觀果的盆栽。

●葉片上有褐色大斑點的 *Musa acuminata* spp. zebrina (斑葉蕉)，原產於印尼，植株高而纖細，外型類似食用香蕉，高達 3 公尺，其特色在於葉片上滿佈褐色的大斑點，以及葉片背面呈古銅色，除作為庭院種植外，以盆栽種植時，可利用矮化劑控制株高，使葉片更寬，斑點顏色更深，是頗受喜愛的觀葉盆栽。



斑葉蕉 – 是頗受喜愛的觀葉盆栽