

觀賞萱草之栽培與管理

● 文 / 圖 許嘉錦

每年早秋，東部的幾個山區總是綻放著滿山遍野的金針菜，吸引著無數追求忘憂的遊客。由於十多年前金針產業的危機，讓人們體驗到金針菜不只是可以吃，也可以這麼的美。金針菜是萱草科萱草屬的食花作物，由於食用金針的習慣，讓國人將萱草定位為吃的蔬菜。其實早在民國 72 年，本場就已經選育出千鶴、紅鈴、粉黛、黃玉、紫后等 5 種觀賞萱草，這些品種於 4-7 月開花，花色艷麗，且對栽培環境適應力極強，非常適合於庭園造景及休閒農業。藉由提供賞花與遊憩的空間，可建立農特產品販售、餐飲及民宿等，不但營造產業特色，提昇觀光媚力，更能增加產值。本文介紹觀賞萱草的栽培與管理方式，讓讀者對萱草有進一步的認識，從而加以利用。

萱草一般採用分株法繁殖，將叢生的植株挖出，去除土壤後，以刀具分割 3 至 5 株成 1 份，直接移植田間或以盆器種植。分株及種植適當時機為每年花季過後 8-10 月間，愈晚種植時，受氣溫漸低，營養生長不足影響，隔年開花情形將會

不佳。花期 4-7 月之觀賞萱草適合於低海拔栽培，若種植在海拔 1,000 公尺以上時，其開花情形不如平地栽培者。種植土壤以砂質壤土為佳，可拌入適量腐熟堆肥，生長期間再適時補充複合肥料，並注意不使土壤過度乾燥即可。大面積栽培時，行株距 80 × 30 公分，單行植，或者 120 × 30 公分，雙行植，每公頃可種植約 4 萬株。觀賞萱草於冬季低溫時，地上葉片會乾枯呈半休眠情形，可將地上部全部割除，方便管理。

觀賞萱草對主要病害「銹病」及「褐斑病」均具中等抗性，但每年春季(3-4月)低溫且乾燥，為銹病發生高峰期，而 5 月後的溫暖且潮溼時節，則為褐斑病發生高峰期，此時植株常發生嚴重的葉片褐化及乾枯等問題，降低其觀賞價值。預防做法是在冬季進入半休眠期間，將地上部全部割除，或施藥防治；蟲害方面，以春季 2-3 月時之蚜蟲發生較為嚴重，可噴施適當藥劑加以防治，詳細病蟲害防治用藥及施用方式請參考植物保護手冊。



臺東選 1 號 - 千鶴



臺東選 2 號 - 紅鈴



臺東選 3 號 - 粉黛



臺東選 5 號 - 紫后