

屏東冬季玫瑰的

起落與省思

玫瑰為世界三大切花之一，在本省切花市場上也佔有一席之地，尤其在10月以後因慶典多，國內市場需求量更大。玫瑰在本省的栽培以往均以中部地區為主，其冬季氣溫較低，因此產量低，往往供不應求；故玫瑰切花價格幾乎每年自10月起一路飆漲。而屏東地區因冬季溫暖，許多學者專家及花商認為具有生產冬季玫瑰的潛力，因此民國72年前後在花商以契約生產方式推廣下，屏東地區在短短數年內栽培面積急速增加。依據農業年報的記載，77年栽培面積為33公頃，一度與田中、溪州及草屯二產區並列為本省三個主要玫瑰產區；其中田中、溪州地區以高產量取勝，草屯地區以夏花見長，屏東地區則以冬花獨樹一幟。

但玫瑰生長的最適溫度是攝氏15~25°C，過高或過低溫度下都會影響玫瑰生長。屏東地區雖冬季月平均溫在17°C以上，其冬季切花品質與產量可優於中部地區；但夏季高溫多雨，不但品質低劣，而且易受黑斑病危害，切花幾無商品價值可言。因此，花商雖然有契作之名，但在夏季期間屢遭殘貨情況下，往往無實踐契作之實，花農遂成為主要受害者。花農在賣不到好價錢的情況下，夏季期間往往疏於管理，甚或放任不管任其落葉；待入秋前才又開始施用有機肥、修剪、噴藥等管理，殊不知修剪前