

# 洪士奇的無毒玫瑰與香草

文圖／黃菱怡



花朵嬌小可愛的天使薔薇

東林花卉農場（壽豐鄉花卉產銷班）

響應行政院農委會新農業政策之一的「安全農業」，在花蓮縣政府農業局、花蓮區農業改良場以及壽豐鄉農會輔導下，種植無毒的玫瑰與香草，可供休閒觀賞，兼具食用性，引領風騷，開創玫瑰花產業新風貌。

**東**林花卉農場的洪士奇場主選擇不同於一般的玫瑰花品種，以無毒栽培的方式細心栽種，經過4年多的努力，洪士奇所栽種的無毒玫瑰，可以現採現吃，小巧玲瓏的模樣，美麗誘人，食用時毫無苦澀味道，更無農藥殘留之虞，不論是生吃、泡茶或入菜，滿口齒頰留香。情人節特別推出「無毒玫瑰」的相關產品，在消費市場上大受矚目。

## 營造生態農園

洪士奇經營的東林花卉農場，坐落在壽豐鄉豐坪村的田野間，洪士奇將其中的5分地，栽種香草、蔬菜等作物，而香草系列作物內，就包含著玫瑰花。洪士奇是道地的花蓮市人，自花蓮農校園藝科畢業後，就從事農業相關進口花卉球根的買賣生意，在農校學習與花卉經銷多年，所凝聚的歷練與經



洪士奇自行製作有機堆肥

驗，讓他能夠更迅速地切入農業的話題。

為落實有機農業的理想，洪士奇由強化充實自身的知識與技能做起，他蒐購閱讀很多國內外相關學者專家的著作書籍，以專業的學理論述作為基礎，試著尋找出有機農業，為當今農業勢在必行的有力根據，因此，洪士奇在5分地的農園裏，親自下田種



香草作物栽培園圃



玫瑰花是情人節最搶手熱賣的送禮花卉

植試驗，為了營造有機栽培的農業環境，便開始從重整環境生態著手，建構一個由雜項綠色植物，所營造成複合式農園，以達到自然生態的平衡，減少病蟲害孳生的目標。



無毒栽培生產的新鮮玫瑰花茶



農場一半的農地作為生態培育區



洪士奇經常用儀器檢測土壤的酸鹼質



田野間的東林花卉農場

洪士奇這塊約1公頃的家業祖產，早期只承租給農民栽種甘蔗與牛蒡等作物，在4年多前，他回到壽豐鄉的農地，決定以行動實現有機農業的經營觀念，適巧花蓮縣政府農業局正大力推動「無毒農業」，讓他將「有機」農業延續到「無毒」耕作，有更多的機會與農業專家、農民們接觸，也因花蓮區農業改良場、花蓮縣政府農業局、壽豐鄉農會等單位不斷給予支持與鼓勵，使他的堅持化為勇往直前的動力，終於逐漸茁長到開花結果。

## 特殊玫瑰品種

洪士奇說，很多花農都知道，玫瑰花雖然嬌艷美麗，但很容易招致病蟲害，因而很少有人會以有機栽培的方式種植生產，因為，有機栽植玫瑰花的困難度，比起一般的作物高出許多，花蓮區農業改良場侯福分場長即指出，以露天方式栽培玫瑰花，在生長期間，很容易罹患霉菌病，若是利用溫網室栽培，又容易受到蟎類的侵害，因此，花農定期施用殺除病蟲藥劑，是少不了的防治措施，加上國產的玫瑰花，大都以生產切花供

應市場銷售，比較重視花朵的外觀與顏色，很少有人願意以有機方式栽種，洪士奇以有機方式生產玫瑰花，若嘗試能夠栽種成功，提供餐飲、花茶業者使用，是消費者的一大福氣，應能引領全台風騷，開創玫瑰花產業的新里程。

為將農場營造成無毒的農業環境，洪士奇認為應從區域範圍內的生態開始做起，因而將1公頃的農地，劃分為兩個區塊，其中一半作為生態培育區，另一半無毒農園內，主要栽種香草、蔬菜等作物，而玫瑰花也是香草作物中的一環。傳統印象中的玫瑰花，總是有著碩大嬌艷的花朵，但洪士奇栽種的玫瑰花，卻選擇由國外引進的玫瑰花品種，包括帶刺香水玫瑰、無刺香水玫瑰、天使薔薇等3種，這些種苗接受解毒的繁複程序後，於94年10月栽種。洪士奇每天辛勤地照顧這些玫瑰花，不噴灑任何化學農藥，只施用有機肥料，如今，當您踏入農場的玫瑰花圃，迎風飄送陣陣的玫瑰花香，教人頓時心曠神怡，花朵嬌小可愛的天使薔薇，更是讓您眼睛為之一亮。

