

## 農業信用保證基金協同合作夥伴力挺青農

# 支持夢想 助益未來

有菸城之稱的高雄美濃，因臺灣於 2002 年加入 WTO 後，菸葉保證價格收購政策的結束，讓兩千多公頃的菸田急尋生路。橙蜜香番茄於 2004 年引進美濃，經過多年摸索，創造出一年 6 億元以上產值，不僅重振當地產業，同時開啟青年返鄉大門。秋冬時節的美濃，作物豐富多元，橙蜜香番茄、紅豆、敏豆、以及白玉蘿蔔，並稱裡作四大天王。橙蜜香番茄喜冷涼氣候，主要產季為每年 12 月至隔年 4 月，農民都稱 1 月中旬後正「著時」，也是農曆年節前夕，常見伴手禮或家中健康零嘴。

### 童年起步 扎根於土地的情懷

農業信用保證基金保證戶林奕辰的農業之路始於童年，「我常說小時候是在農場果園打滾長大的。」在訪談中，她回憶道。從小在農場中奔跑玩耍，看著祖父母和父母辛勤工作，農業早已深深烙印在她的生命中。這份與土地的深厚聯繫，成為她日後攻讀食品科學系所並最終返鄉務農的重要原因。

隨著年齡增長，林奕辰逐漸參與到家庭農場的實際工作中，從國小時期的簡單包裝及秤重工作開始，逐步了解農業生產。儘管在中學階段因專注學業而減少參與，但這些經歷早已為她日後全心投入農業奠定堅實基礎。

### 為格外品尋出路 食農教育傳新知

在求學期間，林奕辰將理論與實踐相結合。「選擇食品科學系的原因其實很單純，我是番茄養大的小孩啊！從小到大，看著家裡有這麼多作物，只是因為外觀不好看，就乏人問津，當數量越來越多時，沒有去處的格外品只



能棄置，看起來很心酸。」於是她利用家中的番茄進行多項加工實驗，探索如何提高農產品的附加價值，同時促使她能夠以更全面的視角看待農業發展。在大學四年級時，林奕辰有更多時間回到家鄉深度觀察，換上工作服、戴上帽子、穿上雨鞋，真正下田工作。

返鄉後，林奕辰推出「番茄小尖兵」深度體驗式的食農教育活動。「不同於一日食農行程，我們讓小朋友認養、並為果樹命名，全程參與從種植到收穫的過程。」活動，從 9 月開始讓學童親手種植番茄，透過網路群組定期更新影片與照片，觀察其生長情形，11 月時再回到農場做生產管理，到了 12 月一起收穫及享用自己種的番茄。創新模式豐富了食農教育內容，也深化林奕辰對番茄的各項知識，同時為農場帶來新的發展機遇，以及更多合作



協助擔保能力不足之農漁民增強受信能力，獲得農業經營所需資金，以改善農漁業經營，提高農漁民收益。服務專線：02-23752275、0963-619-301

機會。「番茄小尖兵的活動不僅是學習農業知識，更重要的是培養對農業的興趣和理解，將農業知識傳播給更多人。」

### 農信保做後盾 改良客製機具

在林奕辰返鄉從農之路上，農業信用保證基金提供信用保證服務，發揮不可或缺的作用，幫助林奕辰取得重要的營運所需資金。「農業生產前期資本投入大，收益週期長，需要資金週轉。這時候順利取得經營資金就很重要，可以幫助我們解決週轉金問題。」林奕辰解釋道，「但作為小農，沒有足夠的資產做擔保。透過農會協助跟農信保的信用保證，讓我們順利獲得前期投入所需的資金。」

面對市場需求變化，林奕辰積極引入新技術以提升生產效率。從最初的人工分級，到引進選果機，再到訂製自動秤重機，致力追求效率與品質的極限。「新的自動秤重機大大提高工作效率，也減少人力成本。」她自豪地說。「以前人工秤重到放入盒子需要 20 秒，現在只需 7 秒，原本需要 2 到 3 人的工作崗位，現在最多只需要 2 人，平常 1 人就夠了。」增加農場競爭力的同時，還為員工創造更友善的工作環境，大幅減少職業傷害。

### 在地農會來相挺 參加競賽屢獲殊榮

美濃區農會在林奕辰的務農生涯中同樣扮演極為關鍵的角色，「透過農會這個橋梁，成功將食農教育推廣到學校。」林奕辰表示「謝謝美濃區農會推薦農場參加食農教育競賽，讓活動得到認可。」推廣活動之外，農會還

協助她參與各種農業培訓與競賽，提升專業知識與技能。「譬如說農會邀請我們為農業師傅培訓課程授課，讓我們有機會分享經驗，也從其他農友那裡學到新知識。」

林奕辰也經常參加番茄品質競賽，年年斬獲佳績，主要是想驗證自己的品質水準。她表示農場並不特地為競賽做準備，都是用當天正常出貨的番茄參賽。雖然不是每次都能拿到前三名，但都能穩定獲得優勝獎項。參加比賽不僅是評比口感，評審還會到田間實地考察，獲得與農改場專家交流的機會，藉此了解可能存在的問題及改進方向。「所以對我們來說，比賽是每年都要參加的重要活動。」

農業信用保證基金董事長宮文萍表示，林奕辰的故事生動地傳達新一代農民的創新精神及務實態度。在農信保基金的支持下，像林奕辰這樣的青年農民正在為臺灣農業注入新的活力。他們的努力不僅維繫著傳統農業的根基，更開創著農業的

新未來。農信保基金將繼續支持這些有夢想、有熱情、有想法、有作為的青年農民，為他們提供必要的信用保證服務，共同推動臺灣農業的永續發展，期待為臺灣農業未來描繪出充滿希望的藍圖。

