

本場有機農業初階班課程實況報導

文/古金台 圖/徐金科



▲ 受訓學員於城南有機農場學習曳引機操作。

本場為推廣有機及友善環境農業，培育青年農民解決農村人口老化問題，於4月24日至5月5日，辦理農民學院有機農業初階班，計有30位學員參加。

本次課程目標為培訓學員具備基本有機農業類生產之技能，開設有機栽種法、農作物土壤肥培管理、農作物病蟲草害之防治、農產品貯存、加工及有機認證等相關課程。另為使理論與實務兼具，安排學員於苗栗縣栽種水稻、玉米、蔬菜及紅棗等有機農場進

行田間栽種、農機具操作、堆液肥製作、採收包裝、加工處理及農場管理等實作。

參訓學員於受訓期間，除在課堂上專心聽講踴躍提問外，下課時間亦常圍繞講師排隊求教，同學間相處融洽，交流熱烈。其中原本從事商業的學員周榮新，因本身對有機農業具高度的興趣，於受訓前就已自行前往3個有機農場實習，擁有豐富的實務經驗，但他表示自己對於有機農業還沒有全面性的認識，藉由本次系統性的課程使他的專業知識獲得提升，幫助他將來可更順利的發展終身志趣。於公館栽種紅棗的學員曾宇聖，雖然目前還未以全有機農業的作法來管理農場，但一直秉持友善環境的態度，減少田間使用化學藥劑的機會，於課程中十分專注於有機質肥料及有機病蟲害防治資材的製作及使用方式，並表示會持續地朝向有機的目標前進。

誠如學員謝榮芳於結訓座談時所言，從事有機農業有可能面臨成本提高而產量低的困境，且若不幸遭遇颱風等天災，往往心血毀於一旦，學員需先顧好自己的肚子，再談投入產業。故本場提醒結訓學員們，結訓後除了可自行與授課教師及本場專家請益，亦可參加農民學院的相關或進階課程，或是報名見習農場實習，持續增進學理及實務經驗，才能有效降低從農風險。



▲ 受訓學員於本場生物防治分場學習天敵釋放。