

園藝教師變農夫 農場宛若自然生態教室

2017-03-26〔記者謝介裕／南投報導〕

坐而言不如起而行！台中曉明女中園藝老師羅昆敏，退休返回南投縣竹山老家成立「喜得」農場，歷經5年努力，不但帶動培育薑黃作物的風潮，尤其，「以草制蟲」的自然農法耕種模式，如同將教室從校園搬到農田，不但兌現了對學生的承諾，也使得農場成為莘莘學子戶外教學的好場所。

5年前，羅昆敏在退休要離開教育界之際，曉明女中的學生曾詢問他，退休後難道還要從事園藝工作？羅昆敏則語帶玄機回答，想蓋1座自然生態教室，學生們原以為是玩笑話，沒想到他真的返鄉當起農夫，將羅家所有約1.5公頃的田園變成農場，並以種植具有養身、保健的薑黃作物為主。

當時地方無人培育薑黃，羅昆敏雖已耳順之年，但仍秉持「活到老、學到老」精神，加上中國醫大等相關醫院醫學研究，對薑黃有諸多正面肯定，使得縣內也掀起種植薑黃的熱潮，初估已有10頃之多，甚至連縣議員張志銘也慕名前來拜師學「藝」。

惟園區迎面而來，有諸多雜草，難道不會影響薑黃生長？係大家對園區的第一印象，羅昆敏則說，會開花的咸豐草，可當基肥並增添田野景色；另1種不開花的霍香草，因有異味而能達到驅蟲效果，可說是天然除蟲劑，不但可減少蟲害，且拔除覆蓋在薑黃上，還兼具基肥與保濕效果，這便是「以草制蟲」之理，也是園區薑黃不施農藥，仍能「頭好壯壯」的關鍵。

羅昆敏指出，他將農場取名「喜得」，便是來自胡適所言「要怎麼收穫，先那麼栽」之意，也免費提供學生們進行戶外教學活動，希望學生們看到的不僅是自然農法的耕種，更是一種「歡喜做、甘願受」的生態、環境保護觀念的建立，別具教育意義。



南投縣竹山鎮「喜得」農場，以會開花的咸豐草（右）與具有驅蟲效果的霍香草（左），作為有機基肥，推廣自然農法，相當特別。（記者謝介裕攝）



南投縣竹山鎮「喜得」農場培育薑黃作物有成，縣議員張志銘（左）一邊聽農友羅昆敏（右）說明，一邊作筆記情形。（記者謝介裕攝）