



柯易亨的棗子皮薄、甜脆。



## 農13-柯易亨

文·圖／吳倩芳、鄭竹均

研究所試驗材料來源不明的原因使得課業中斷，因而促成柯易亨開始農家樂的生活。研究所肄業的學歷並沒有讓柯易亨覺得失意，他說，在學期間為了照顧試驗材料－水稻，讓他對種植作物覺得很開心。結束課業後，到南投埔里去學種香菇，讓他更確認個性適合務農，又正值家裏需要有人回家，於是他決定返鄉務農。家裡只有大姑務農種芭樂及棗子，對於易亨想務農的決定並無意見，於是易亨將他之前在搬家公司、擺地攤及種香菇存的錢拿來當資本，租地當起了棗農。

易亨表示，資金方面他申請30萬元貸款來租地及買碎枝機、推式割草機等農機具，預計分月償還，希望今年收成後能將貸款還清。至於技術方面，他原本只會前半段的技術，後半段因正好加入農委會的青年農民專案輔導，有本場的專家及陪伴師的輔導、地主的隨時傳授，及葉中彬班長的不藏私指導，剛好補足技術缺口，讓他在技術面上完全不擔心。且地主原本也種棗子，大方地將貨車、割草機、噴霧機、集貨場及選果機等機具都無償提供給易亨使用，這對於青年農民而言，是一項非常大的幫助，可省掉不少的成本支出。

目前的栽培管理方式是採用慣行法，所使用的防治藥劑及肥料都是依吉園圃推薦使用。對於病蟲害的防治，易亨說，他是採「9宮格」的防治方式，也就是發現

有危害情形，以「9宮格」的方式來檢查危害範圍，若未擴大且範圍小，就立即處理（例如剪除病枝葉或去除蟲體），除非危害情形嚴重才噴藥劑防治。

易亨的棗園共有6分地，技術面由他自己擔任，另有一位合夥人擔任市場及網路行銷等農務以外的事情，疏果農忙時才請臨時工，目前人力上是夠用的。除了棗子外，利用空園時間種植其他作物，例如去年種絲瓜，淨賺3萬元，今年打算嘗試種百香果、芒果、紅芭樂或在田邊種蘆薈，同時也想研製蜜棗加工品，或拿前述作物的瑕疵品來製作冰品，不但可讓消費者吃到最真材實料的冰品，還可解決疏果、瑕疵品甚至生產過剩果實的去處，重點是還可以增加收益！

去年12月開始第1批採收，也是第1年販售，原本以產銷班集貨送批發市場為主，禮盒宅配為輔；結果有8成走宅配，因為消費者試吃後都說比市面上好吃，於是透過網路行銷、朋友口耳相傳或是品嚐過的顧客回流，市場反應還不錯，雖然才採收一半，但對於今年的銷售情形覺得滿意。除了上述的銷售方法外，易亨也採用工商業的業務開發方式，請朋友幫忙開發棗子行銷業務，成效不錯。

對於加入農委會舉辦“吉時從農，青年農民輔導專案”計畫的感想，易亨表示當初是抱著試試看的心態，因為自己在農業界只認識大姑及地主，如果能多認識1個人對自己是好的，且多一個可請教管理技術的管道。參加後，除了安排的訓練課程有幫助外，「顧問師」及「陪伴師」更可隨時給予輔導。易亨說，很感謝陪伴師陳俞良先生的用心，居中介紹很多農友

來幫助他，拉進農民該有的領域也輔導他加入產銷班，幫他很多忙。對柯易亨而言，技術是他最需要的，他的技術只到開花、不知何時搭網等，參加這個計畫讓他獲得很多技術、通路及行銷方面的知識。

易亨除了在輔導專案獲得技術及行銷知識外，自己也利用他的所學（生物產業科技）來尋找降低成本的方法。他在埔里種香菇時發現，段木接菌會牽扯盜伐樹木、而菇包採收後怎麼處理？他覺得這些材料必須回歸大自然再利用，才能降低生產成本、提高品質。於是他利用生物鏈的概念，養400多隻蚯蚓來分解水果行腐爛的水果，回歸大自然，但可惜的是，蚯蚓因農藥殘留而死亡。現在他收集菇寮廢棄的菇包，利用中藥藥材來發酵堆肥，自己製作低成本的堆肥。

棗1年只有1收，且產期大都集中在每年11月至翌年3月，春節期間，餐餐豐盛佳餚，就讓富含多種礦物質及維生素，且具抗氧化功能優異的棗為您養生一下吧！務實的青年種出皮薄、脆甜的棗子，讓消費大眾能夠從中獲得「健康」，“棗到幸福”滋味！請洽－柯易亨(0921-069487)。



旗南分場賴榮茂分場長(中)及陪伴師陳俞良先生(右)到柯易亨的棗園提供管理方面的建議



柯易亨每天與棗樹為伍，他說有時還直接在棗園露營，預防宵小入侵。



柯易亨與工人們一起為棗子疏果



除了樹上結實纍纍的棗子，果園也施行草生栽培。