

作者／吳東傑 資料提供／遠足文化公司

# 融入環境生態的有機茶園

喝茶對許多台灣人而言，幾乎是生活中不可缺少的一部分。台灣的有機茶從1988年開始推廣生產，至今有將近20年的經驗，但耕作面積和市場銷售的擴展卻十分緩慢。究其原因，可從內外兩個面向來探討其中，有機茶耕作者的有限是最大的內在困境，和其互為因果的現象則是有機茶市場無法成長，以及其他飲料(如咖啡)的取代，使得即使品質很好的台灣有機茶也無法獲得應有的肯定；至於外在因素，由於外銷商品必須符合產量規模和產期穩定的條件，台灣有機茶在小農生產的特性下，自然很難達到國外的規模需求。若不能擺脫這些因素的內外夾殺，台灣有機茶的未來，註定仍有一段辛苦的路要走。

然而，雖然台灣有機茶主要以自產自銷為主，但還是有少部分的茶農在產品信譽及行銷上均有傑出的表現。

## 梁金義的富豐自然有機茶園

1994年獲得十大傑出農民的桃園縣楊梅鎮茶農梁金義，於1982年退伍後，見家中稻田逐漸荒廢，就向父親建議轉作當時經濟價值較高的茶葉。剛開始種茶的梁金義，對於茶葉病蟲害可說是束手無策。父親和其他農人一樣，已經習慣噴

灑農藥，但梁金義一聞到農藥味就卻步三分，加上又從鎮公所農業課員口中得知，「噴藥的農夫所吸收的農藥，是被噴藥的作物所吸收的20倍」，當下讓他決心不再使用農藥。

梁金義說：「其實，我是不懂有機農業的；

當初不使用農藥，完全是因為怕死。直到後來接觸到改良場提供

的有機專業知識，對於自己的有機耕作方式才更有信心。」

這幾年來，梁金義除了堅守既有的耕作方式，在安全、健康上不斷地自我要求之外，在品質和風味上也精益求精，產品漸趨多樣化。

## 王有里的生泉全有機茶園

2003年獲得神農獎的有機茶農王有里，家住台北縣坪林鄉與平溪鄉交界的漁光村。1980年以前，漁光村還是個無電力的小村落，相當原始。後來路打通了，對外的交通變得方便，資訊、買賣跟著進入，「文明」終於來到漁光村—其中也包括農藥這項產物，於是種田的人家就開始使用農藥了。

1990年，王有里的弟弟因使用農藥巴拉刈(Paraguat)不當，農藥中毒而死。這個劇變，讓王有里決定不再使用農藥。王家的先人在漁光村已經居住超過四代，到現在，王有里的房子仍然是稻草與泥土做成的土牆。

雖然「生泉」的茶園面積超過2公頃，但王有里笑說：「種的是很多，但收成的有限。」走進茶園，可以看到被蟲害所攻陷的「災區」，彷彿遭到電擊般的乾燥、光禿，也可以看到捲葉蛾、避債蛾(害蟲)、椿象(益蟲)等等的昆蟲，甚至還有松鼠等比較大型的動物穿梭其間。

「這些蟲吃剩的，就留給我們人吃。」王有里認為，有機茶園一定要維持其生態平衡，而且要為蟲族們準備糧食，只要牠們吃飽了，就不會再作怪了。



有機茶園還是可以有收成



被避債蛾「轟炸」後的茶葉



購書資訊

書名：台灣有機農業

出版：遠足文化公司

裝幀：25開 平裝 216頁

定價：400元

Tel: 02-22181417 ext 131