

今年東部採不採 金針？



金針

東部種植金針的農戶，今年遇上最大的難題是，面對去年「金針」滑落到成本以下的價格，今年該不該上山採金針？還是任其腐爛不採？

每年的8月初到9月底，是東部金針產區的盛產期，這些產區包括玉里鎮的赤科台地及清水山區、富里鄉的六十石山以及太麻里鄉的大武山區。但自去年金針價格大暴跌，幾至滑落谷底以後，種植金針的農民無不憂心忡忡；面對今年的金針，變得採也不是，不採又覺得可惜。因此，今年可能的情況是，全家大小一起「上」！採多少算多少；採得了的採，採不了的就任其凋謝，落土當肥料了！

以花蓮縣近年來急速擴充的金針種植區赤科台地、六十石山、清水山區來說。往年一到7月中旬、暑假一放，即有大批學生、工人上山打工，在起伏平緩的坡地上，邊唱山歌，邊採金針，構成茶山採茶外的另一幅景緻，但今年可能是盛景不再了。

往年金針全盛時期，1台斤加工乾燥後的金針可以賣到350~360元，持平的價格是250~260元。但去年100元左右價格的出現，却是前所未見的低價位，

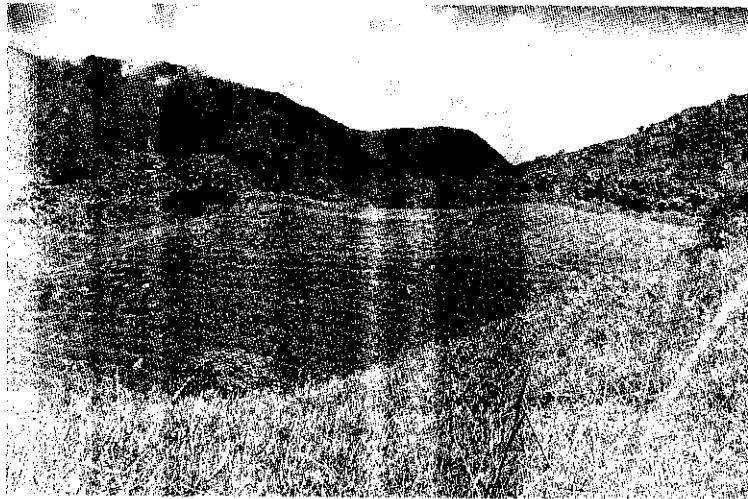
也讓金針農戶信心全失。

為什麼去年出現致命的低價格？

出現這種10幾年來最低價位的價格，農民怪罪的對象是新聞媒體偏頗的報導。

由於金針處理流程，在防褐變處理上，適度添加亞硫酸氫鈉，被渲染成殘留二氧化硫，造成消費者「吃了金針會致癌」的錯誤觀感，致使金針嚴重滯銷。

農民抱怨這種添加物的處理，原是農政單位為提升金針品質的一種技術指導，用意很好，但新聞界在報導時，由於新聞性的取向忽略了安全量下適度使用的字眼，以至在沒有科學驗證及實際病例的情況下，即報導「金針殘留二氧化硫可能致癌」，很多人看報紙只看標題，不看內容，而標題往往選聳動的字眼，導致以訛傳訛，造成金針食品致命的殺傷力。



↑ 坡地大量墾植金針，也是金針生產過剩的一個原因。

↓ 老式的金針處理方式，大鍋煮後再曝曬；柴火是就地取「材」，在山區十分方便。



是新聞媒體偏頗的報導？ 還是大陸金針走私上岸？

東部的金針農戶普遍都這樣認為而唉聲嘆氣。事實上，新聞報導偏頗或聳動的渲染，可能是原因之一。另一方面輔導的農會則認為，大陸貨透過漁船走私上岸的增多，使得價格便宜也是一個因素。

金針面積的盲目擴充 也該是原因之一吧？

前些年，金針價格走俏之際，令非金針農戶眼紅，紛紛投入金針的種植，金針園地於是急速擴充。以花蓮來說，原來只有赤科山的近千公頃，後來又增加了富里鄉的六十石山，卓溪鄉的清水山區，面積擴展過速，生產過剩，而金針食品又非必須的食品，當然會影響銷路。其實金針的產銷問題，也就是許許多

農產品產銷失調的一個縮影。

如何扭轉金針的頹勢？

金針的沒落已出現類如其他農產品暴起暴落現象，引人關切，而金針的生產1年只有1次，且集中在雨季期的8、9月份，時間很短；農民採摘必須全力以赴，而在社會結構轉型之下，人力的需求會愈感缺乏，成本支出勢必增加，經營上可能也會愈感吃力。

以產地的實際情況而言，要扭轉金針銷售的不利情況，不妨從嚴格控制生產面積、杜絕走私以及農會家政指導員多研究、推介金針食法、食譜，推廣人員指導加工流程中添加物的安全用量，並做嚴格的檢驗等，且由藥理學的觀點澄清二氧化硫與癌症的關係，俾使扭轉渲染性的報導。或者研究取代的添加物，或加以明確的標示，恢復消費者食用金針的信心，應該是當務之急。■

採金針



採金針



金針花

山地鄉的房屋，屋頂是晒金針的理想地方。

