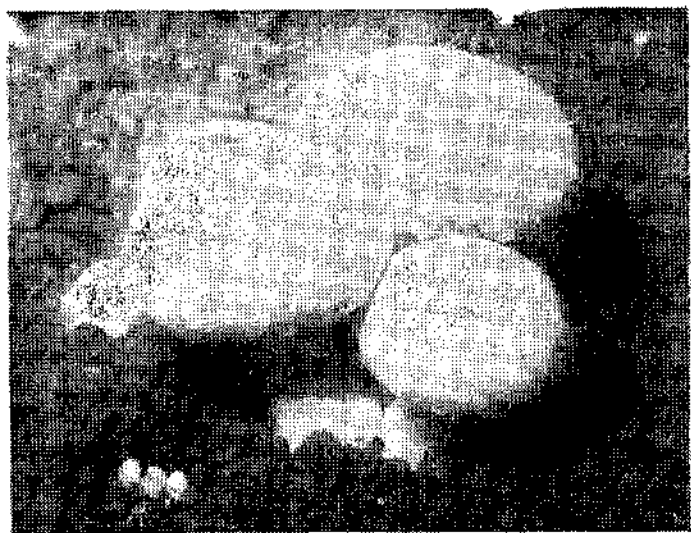


適當調節洋菇產銷

何銘樞



至民國四八年經有關機關輔導栽培者與罐頭加工業者合作，順利外銷洋菇罐頭一〇多萬箱，奠定本省洋菇事業發展的基礎。

到了民國五四年本省外銷洋菇罐頭達到一百六十萬箱，成為世界第一位洋菇罐頭外銷最多的國家。在短短六、七年當中從從無中生有，而再成長藉佔外銷市場，成為本省農業發展史上一種奇蹟，在世界農業界也是少見。

多年來，由於栽培面積的不斷擴展，總產量雖年略有增加，但單位面積產量反自民國五〇年的每坪十六・四八公斤遞減至民國五六年的十二・六八公斤。

主要原因為過去洋菇栽培所用草菇舍，無法發展新的栽培技術所致。因單位產量太低，不鉤成本而轉業者大有人在。

密閉式塑膠舍

民國五八年開始推行新栽培方法，採用密閉式PE塑膠菇舍，單位面積產量提高二、三倍，菇農收入逐漸增加，再加上石油危機後，市場缺貨，洋菇價格上漲，工廠也提高收購價格，農民栽培興趣大增。

本省六五、六六年期洋菇罐頭外銷量達到最高峯有四百二十萬箱，另加上凍漬、乾燥及內銷等，估計洋菇生產量將近九萬多公噸，比前年六四、六五年期的罐頭外銷量二百七十萬箱，將近增產六〇%。

一般農產品在一年當中能突然間增產六〇%者，實在不多。本省洋菇生產說要增產多少就能增產多少，主要原因在菇舍搭建簡單，栽培原料豐富，勞力充足。試想我國洋菇生產是不是有可能再來一次六〇%的增產呢？

增產問題

美國是世界上最大的洋菇生產國，也是最大的消費國，但生產的洋菇不鉤消費，還須自國外大量進口。

西德本國也生產少量洋菇，但大部分要與國外進口。其他加拿大、瑞典、瑞士、比利時、澳大利亞等也是主要進口洋菇國家，但遠不如西德及美國的進口量。

本省洋菇生產量的七〇%為內銷，九一%左右為外銷，而最主要的外銷市場當然就是美國及西德。據統計資料，一九七四年西德進口洋菇量為一〇・九六萬公噸，美國進口量為三・一五萬公噸。同年西德每人每年消費洋菇重量為二・〇〇〇公克，美國則為七三〇公克。

過去幾年（一九七四年以前）一般消費成長率為九%，而一九七四年至一九八〇年則預測為六%，也就是說我們今後可能增加的外銷市場應正常情況之下，只有六%。

要洋菇增產必需先考慮二個問題，第一是「銷」的問題。有沒有足夠的市場？市場上的競爭如何？還有國外政策上的決定會不會影響？

第二是「產」的問題。我國能增產多少？有沒有足夠栽培材料？能不能再提高單位面積產量？菇農及工廠的成本如何？是不是很有利等等。

調節產銷

以目前的情況看來，本省之菇農、工廠對洋菇的外銷尚感興趣，他們想多爭取配額，由此可以證明尚有足夠的利潤可以提起他們的興趣。

但是在銷路方面，美國公聽會上已有要求限制進口的議論，也派人來台灣調查產銷。目前西德共同市場已有洋菇進口的配額，可見本省洋菇並不是可以無限制地生產外銷。

此時我們必須認清這種情況，適當調節洋菇產銷，才是真正對工廠與菇農有利的途徑。

同時應加強研究提高洋菇單位面積產量的技術及降低生產成本，以便增加國際市場的競爭潛力，以備將來國際市場的變化才是。

欲據最近來我國訪問的法國農業經濟專家Debray的調查報告，一九七六年世界食用菇類的產量在一百萬公噸左右，其中洋菇產量幾乎佔全部的七五%，香菇佔十四%，草菇四%，其他種菇類約佔七%。

世界洋菇總產量約為七〇多萬公噸，台灣去年生產洋菇八萬多公噸，約佔全世界洋菇生產量十二%，可見我國洋菇地位相當重要。

四八年起外銷

洋菇人工栽培，早在一六五〇年開始於法國。台灣洋菇栽培至民國四二年（一九五三年）才引進菌種開始試種，初期栽培只供國內消費，產量也極有限。