

刊 月 半 年 豐
HARVEST Farm Magazine

期二十第 卷六十第
Vol 16 No. 12

日六十月六年五十五國民華中
June 16, 1966

號七十二巷六〇一街通伊市北臺
27, Lane 106, I-Tung Street
Taipei, Taiwan



目 要

番茄採收(鍾舜錦攝).....	封面	黃香瓜越瓜水田裡作栽培.....	二四
農業新聞.....	八一—九	閑話曇花(續完).....	二六
從表地颱風談香蕉支柱.....	〇	為害蘆筍質量的褐斑病.....	三三
香蕉風災後的復舊和救助.....	三	金門試植水稻豐收可期.....	三四
平地夏季蔬菜生產.....	四	農友新知.....	三六—三
高溫蔬菜黃秋葵.....	六	四健園地.....	三六—元
夏季蔬菜防颱風栽培.....	七	地方簡訊.....	四〇
平地夏季甘藍栽培要點.....	八	農校園地.....	四一
穩定平地夏季蔬菜生產.....	〇	農村家庭.....	四二
如何減少番茄裂果?.....	三	農業信箱.....	四四—四
豐年有獎圖畫測驗.....	六一—元	讀者來信.....	四六—四
農友經驗.....	三	農友園地.....	四七—四
		十六卷一至十二期要目索引.....	五—五

如何改進夏季蔬菜的生產?

農復會植物 陸之琳
生產組技正

近十餘年來，臺灣的蔬菜，無論種類品種，栽培技術以及栽培面積方面，都有不少的進步，可是在夏秋之交，蔬菜的供應，仍無法平衡，成為目前嚴重的一個問題。茲趁豐年雜誌發行夏季蔬菜特輯之際，就個人所知夏秋之交蔬菜供應失調原因，及今後可能改進之處供讀者參考，或有助於此一情況之改善。

蔬菜最感缺乏的季節，是在夏秋之際，每年八、九及十月份，在這個季節內，蔬菜缺乏情形不僅臺灣如此，東南亞各國亦屬一樣。造成蔬菜供應缺乏之原因甚多，有些是人力可以克服的，也有些是人力無法控制的。人力可以克服的當然應該儘力去改進，人力無法控制的也應該設法儘量減少其損害。

本省過去夏季蔬菜供應的情形，在十多年以前，僅限於瓜類、豆類等，葉菜類亦僅有莖菜、莧菜等數種。近數年來，由於各農業機關多方面之改進，許多以往在夏季無法生產的蔬菜如結球白菜、芥菜、甘藍、芥藍、番茄、甜椒、蘿蔔等，現在夏季都可以在市場上購得，祇是數量仍嫌太少，因此一時尚難解決夏季蔬菜供應上的缺乏問題。

至於夏秋季蔬菜缺乏的主要原因，約可分為下述幾點：

- (一) 夏秋季溫度較高，許多蔬菜生長因受高溫的抑制，使在平地栽培很不容易，確屬事實。
- (二) 夏秋季多颱風，強風的吹襲及潦雨，易使蔬菜遭受嚴重損失，因此生產受到限制，供應量減少菜價就特別昂貴。
- (三) 夏秋季多颱風，強風的吹襲及潦雨，易使蔬菜遭受嚴重損失，因此生產受到限制，供應量減少菜價就特別昂貴。

(四) 不正常的氣候使病蟲害容易發生，如去年十月及十一月間，因高溫多濕致使軟腐病普遍蔓延，許多蔬菜的產量銳減。(下接三十五頁)

消暑歌

赤日炎炎似火燒，
農家工作真辛勞；
清涼解渴口味兒，
經濟方便有神效！

口味兒

▽本刊每月出版二期，一日及十六日發行，每份零售二元。

▽全年(廿四期)收費三十元，半年(十二期)收費十八元。

▽訂費請存郵政劃撥儲金臺灣五九三〇號，或向附近農會訂閱。