

掌握資訊，適量生產

本期裡作雲林縣飼料玉米部份種植面積改植食用玉米，屏東縣原種植紅豆部份亦轉作其它作物，因此飼料玉米與紅豆種植面積減少，而食用玉米略為增加，預測變動情形詳述如下：

1. 飼料玉米面積減少5%

去年嘉南地區缺水情形嚴重，二期作休耕之後於裡作種植飼料玉米，本年度此現象不再，因此本年度種植飼料玉米的面積比去年減少，但與歷年平均比較，仍增加6.7%。大部份種在雲林縣、嘉義縣及台南縣。

2. 食料玉米種植面積略有增加

本年食用玉米的價格稍有提高，且維持在穩定的水準之內，普遍農民較有種植意願，但由於人工採收成本提高，因此種植面積增加有限，增幅約2.9%，與平常年差不多。主要產地是雲林縣及台南縣。

3. 紅豆種植面積減少3%

主產地屏東縣部份地區轉作香瓜等其他作物，依據田間調查員調查結果顯示，本年裡作紅豆種植面積減少，與平常年比較減少7.2%，雖連年減少，但普遍預期價格將有可能稍為提高。除屏東縣萬丹、新園地區外，高雄縣大寮鄉亦有種植。

83年12月果品生產

1. 高屏冬果蓮霧預測增產11.4%

高屏地區83~84年期冬果蓮霧即將生產，由於品質佳頗獲消費者喜愛，今年屏東地區催花期，氣候適宜，結果豐碩，預期豐收，據產地農情預測高屏地區冬果蓮霧產量為105,709公噸，比較上年增產11.4%。

2. 冬季巨峰葡萄量減23.9%

因受颱風影響，二期冬果的生長及開花較不理想，因此單位產量比去年大為減少，預測產量僅26,052公噸，減少23.9%，與平常年比較減少3.7%。

3. 冬季義大利葡萄減產39.1%

義大利葡萄種植於台中縣東勢鎮及石岡鄉，以外銷日本為主，但日本限制台灣進口後國內市場不易打開，導致價格低落，農民放任經營。預測二期產量為2,516公噸，比上年期減少39.1%，比平常年減少18%。

4. 冬季釀酒葡萄減產6.8%

本省釀酒葡萄採契作生產收購的制度，產地以彰化縣二林地區及台中縣后里鄉與外埔鄉為主，本期因受連續豪雨影響生長情況和品質，產量可能略減6.8%，但比平常年增加約4.4%。

5. 台東番荔枝減產55.2%

台東地區番荔枝受颱風侵襲折枝倒伏的情形嚴重，復於開花期間受焚風為害影響稔實不佳，生長情形並不樂觀，11~12

月生產之番荔枝預測單位產量損失將近一年，每公頃單位產量由去年的17公噸，因此預測總產量將大幅減少55.2%，比平常年減少50.8%。

83年12月蔬菜生產

12月正值二期作採收後期與裡作生產初期的生產交替期間，有瓜果類蔬菜少而葉菜類多的現象，消費者宜適作調整。另生產快速的葉菜類產量豐富，應隨時注意產銷失衡的現象發生。

依據田間調查實際觀測調查結果顯示，瓜果類蔬菜（包括西瓜、洋香、胡瓜、苦瓜）及瓠菜均已漸離產期，產量大幅減少。蘿蔔、不結球白菜正逢二期作及裡作的交換期，呈現產量疲軟的趨勢。花椰菜及各種葉菜類由於氣候高溫，水量充足，生長迅速，產量仍會再提高，尤其是造成11月間數日滯銷的甘藍、結球白菜及花椰菜均有再創新高之趨勢，宜密切注意與其他農民分散採收日期，以避免菜價下跌。

總而言之，12月蔬菜在葉菜類方面供應充足，價格便宜，消費者可藉此機會多食蔬菜，促進健康。生產者則需注意市場供應量的變動，適時調節採收，在下旬時倘寒流來襲，更須注意青黃不接的斷層情形。

農友的福音

綠色大革命神奇有效微生物群
栽培旺(SAION)·EM系列

日本原裝進口

使用方法：灌土、噴葉

效力：促進發酵分解動植物殘體及新陳代謝改善土壤團粒結構，防止水分養分流失，減少連作之損害，抑制線蟲繁殖，促進發芽增加甜度，延長收穫物之保鮮保藏期限。

日本SANKO會社榮譽出品檢台(83)5字第00351號

商品名	楓木葉企業股份有限公司
栽培旺-EM1號	地址：台南市府前路一段245號
栽培旺-EM2號	電話：(06)2233527-9
栽培旺-EM3號	傳真：(06)2295043

7L 七巧園藝事業有限公司

專業種苗進出口商 負責人：李木裕

鐵樹種子：最新供應 · 進口批發
 ：機會不多 · 欲購從速

馬拉巴栗：外銷路線 · 各種規格
 ：大量收購 · 意者速洽

★(另有馬拉巴栗小苗供應)

地址：彰化縣田尾鄉饒平村富農路87號
電話：04-8831787 FAX：04-8834037

特訊