

一、四成左右，為文旦柚新興主產地，去年受7月乾旱及8月奧托颱風等氣候因素影響，致該產區產量略為減少，今年各產區文旦柚經農情報告員分別於6月中旬及7月中旬觀測結果，因氣候穩定，結實率普遍比去年提高，若未受天然災害影響，可望增產，其中以台東東河地區產量增加最多。預測台灣地區文旦柚總產量89,000公噸，比87年75,871公噸增產17%，若與近三年平均產量71,215公噸比較，亦增產25%。主要生產鄉鎮在瑞穗鄉、麻豆鎮、玉里鎮、光復鄉及冬山鄉。

88年二期稻穀、雜糧作物面積預測

一、稻穀種植面積減少2%

本期作除彰化縣二林地地區部分台糖農場蔗作土地改植水稻，另嘉義縣農民因前期稻作價格上揚，本期作種植意願提高，而較去年間期面積略增外，其他主產縣多因休耕轉作而減少二期稻作種植面積。預估本期作全省種植面積153,200公頃，比去年同期作減少2%，若與前三年平均種植面積比較則減少5%。

二、食用玉米面積減少3%

食用玉米去年同期作與今年前期作價格不佳，農民增加種植意願不高，預估本期作食用玉米種植面積4,470公頃，比去年同期作4,622公頃減少3%，若與前三年平均種植面積比較則減少7%。

三、花生微減1%


根據本省花生最大產地雲林縣之農情預測資料顯示，該縣各主產鄉鎮預測二期作種植面積互有增減，部分鄉鎮因近期降雨量太多，影響種植適期而轉種其他作物或休耕，致種植面積微減，預估本期作種植面積17,200公頃，比去年同期作17,350公頃微減1%，若與前三年平均種植面積作比較，則減少8%。

四、飼料玉米減少10%


本省飼料玉米大多靠進口供應，近年來配合農業政策之調整，改為辦理契作栽培保價收購制度，並逐年調減栽培面積，預測本期作飼料玉米種植面積3,700公頃，比去年同期作減少10%，若與前三年平均種植面積作比較，則減少50%。

木批發
徵全省經銷

◎ 栽種技術附回郵100元向本場索取 ◎



本場採組織栽培(無性)繁殖，不帶菌不變種的幼苗。



科技及安全的種苗成品

- ◎ 1997 品種
火龍果·香龍果·巨龍果·天龍果·黃龍果
- ◎ 1999 新品種:
尊龍果·祥龍果·大龍果·甜龍果·蜜龍果·金龍果
- ◎ 業務內容:
 1. 紅龍原種供應
 2. 紅龍果組織培養、瓶苗出售
 3. 紅龍果園各種器材、平價供應
 4. 各品種：嫁接苗、扦插苗、批發零售
※ 徵全省經銷商 ※
 5. 可台灣接單大陸提貨

大茂種苗 ▲ 安全種苗 ▲ 大茂種苗 ▲ 科技種苗 ▲ 大茂種苗 ▲ 安全種苗 ▲ 大茂種苗 ▲ 科技種苗