

# 掌握資訊，適量生產

## 蔬菜生產

由於9月間，接連受到桃芝、納莉與利奇馬颱風影響，對蔬菜產地產生影響；9、10月份的蔬菜產量相對去年同期減少。

而秋冬之後，病蟲害與風災雨害相對較少發生，蔬菜的產量普遍較高。因此，農友須特別注意市場交易量情形，妥善規劃作物制度之安排，避免在供過於求的狀況下遭受損失。

### 一、瓜果類

(一)西瓜：台灣地區的西瓜之主要產期在夏季，目前已進入10月份，以春作為主的西瓜生產期可謂完全結束。本月份主要產地在臺南縣、嘉義縣、台中縣與台東縣等地。推估11月份產量2,938公噸。

(二)洋香瓜：受到風災雨害影響，各產地採收量減產。主要產地在臺南縣、嘉義縣、屏東縣與彰化縣等地。11月份將因南部地區產地進入主要產期，推估產量2,673公噸。

(三)胡瓜：本月份部分產地進入二期作採收盛產期，可採收面積與平均產量均增加，故採收量亦為增加。10月份產量4,151公噸。主要產地在高雄縣、彰化縣、屏東縣與南投縣等地。11月份部分地區進入二期作採收期尾聲，推估產量3,025公噸。

(四)苦瓜：由於彰化縣與屏東縣等主要產地屬二期作產期，產量增加。10月份產量3,373公噸。主要產地在屏東縣、彰化縣、南投縣與苗栗縣等地。11月份氣溫較為涼冷且產期結束，推估產量為2,711公噸。

(五)絲瓜：10月份產量2,350公噸。主要產地在彰化縣、南投縣、屏東縣與台南縣等地。11月推估產量為1,963公噸。

### 二、根莖類

(一)蘿蔔：10月份產量2,538公噸。主要產地在彰化縣、臺南縣、高雄縣與南投縣等地。推估11月份產量4,871公噸。

(二)蘆筍：主要產地在彰化縣、嘉義縣、臺南縣與屏東縣等地。11月推估產量528公噸。

(三)蔥：10月份產量6,066公噸。主要產地在雲林縣、彰化縣、宜蘭縣、台中縣與新竹縣等地。11月份起，中、北部產地之可採收量將增加，推估產量7,025公噸。

### 三、葉菜類

(一)葉菜類總計：近期多次風災雨害，造成多數蔬菜產地受災，影響本年9月、10月份蔬菜產量。10月份產量34,804公噸。主要產地在雲林縣、彰化縣、台北縣、宜蘭縣、嘉義縣與高雄縣等地。推估11月份產量47,774公噸。

→

一、(二)甘藍：10月份產量8,596公噸。主要產地在彰化縣、南投縣、新竹縣、台中縣與台東縣等地。11月份將因氣溫更適宜甘藍生長，推估產量可達13,850公噸。

(三)不結球白菜：主要產地在雲林縣、彰化縣、台北縣、嘉義縣與桃園縣等地。推估11月份產量7,012公噸。

(四)結球白菜：主要產地在雲林縣、彰化縣與宜蘭縣等地。推估11月份產量3,867公噸。

(五)蘿蔆：10月份產量6,546公噸。主要產地在雲林縣、彰化縣、嘉義縣、屏東縣、台北縣與宜蘭縣等地。由於氣候轉涼，11月份推估產量5,011公噸。

(六)菠菜：主要產地在高雄縣、台中縣、嘉義縣與台北縣等地。推估11月份產量803公噸。

(七)其他葉菜：主要產地在雲林縣、高雄縣、台北縣、彰化縣與桃園縣等地。推估11月份其他葉菜產量15,219公噸。

#### 四、花椰菜

入秋後氣溫逐漸下降，適宜花椰菜生長；再者，部份產地二期作花椰菜已進入採收期，尤其是主要產地彰化縣與苗栗縣等地，可採收面積與產量皆增加。由於11月份氣候更加涼爽，將更適宜該作物生長，推估產量2,857公噸。

農委會中部辦公室／洪忠修

### 特用作物及青果類生產

#### 一、茶葉與上年產量相近

台灣種植茶樹為常綠之灌木，全年均可萌芽生長，管理得當春夏秋冬都能

摘取茶葉製茶，所以台灣茶葉生產，分為春茶、夏茶、秋茶及冬茶，其中春茶與秋茶產量較高，今年春季以來氣候適宜，雨水充足，茶樹生長旺盛，春茶已豐收，7月底預測秋茶也可望豐收，預測全年產量比去年增產9%，惟8、9月間連續發生桃芝、納莉、利奇馬等颱風災害，茶園受損嚴重，秋冬茶採收劇減，預測全年茶葉總產量為20,431公噸。

#### 二、生食用甘蔗較上年減產5%

生食用甘蔗又稱紅甘蔗，產於中南部較多，近年由於人工飲料的替代，食用甘蔗需求減弱，致市場價格低迷，收益不佳，栽培面積逐年減少，致今年生食用甘蔗種植面積比上年減少15%之多，惟雨量充沛，生育情形良好，單位面積產量可望提高，預測今年總產量為118,183公噸。

#### 三、椪柑較上年減產2%

椪柑屬於寬皮柑，果實碩大，台灣栽培的椪柑以高牆椪較多，色澤鮮艷，風味獨特，為台灣重要經濟果樹，但近年來由於黃龍病的關係，種植面積顯見減少，今年收穫面積又減少6%，生產量由於各主產縣份生育情形不同，互有增減，苗栗縣、台中縣、南投縣、嘉義縣因果園荒廢減產，而新竹縣逢盛產年較豐收，台南縣則因上年災害減產，今年增產，綜合預測今年總產量為112,825公噸。

#### 四、柳橙較上年增產6%

台灣柳橙產地，主要分布在南投、雲林、嘉義及台南等縣，由於1980年代末期，台灣柳橙生產供過於求，經常發生生產過剩現象，柳橙價格低落，生產

年年虧損，導致果農粗放經營，荒廢或廢耕，近年因價格回升，收益漸佳，農民又再加強管理或新植，收穫面積又再增加，今年開花結果情形良好，預測總產量為134,446公噸。

### 五、棗比上增產11%

棗性喜溫暖氣候，台灣產區分布在高屏地區與臺南縣境為主，去年遭受象神及碧利斯颱風損害嚴重，大幅減產，而今年生長旺盛，開花結果情形良好，又未受重大災損，預測生量為27,408公噸。

農委會中部辦公室 / 林秀雄

## 二期雜作物產量

### 一、飼料玉米減產3%

二期作飼料玉米主要種植地區在嘉義、雲林、花蓮及台東縣，由於政府已持續調整雜糧收購制度，致本期作種植面積減少，復因本期作生育期間遭受颱風豪雨侵襲，預測本期作飼料玉米總產量4,950公噸。

### 二、食用玉米增產18%

本期作食用玉米種植面積，因雲、嘉、屏、花、東、投等主產縣均有增加，種植面積較去年同期作增加700餘公頃，增幅達22%，惟因風災等氣候因素，將使收穫面積略減，並影響總產量，預測本期作食用玉米總產量28,560公噸。

### 三、花生減產26%

去年下半年及本年上半年國內花生產地價格並不理想，影響農民本期作種植意願，加以本期作遭受多次豪雨風災侵襲，尤其是9月中旬納莉颱風對於彰

化、雲林、嘉義等花生主產區均造成傷害，估計每公頃平均產量將會減少，預測本期作花生總產量32,494公噸。

農委會中部辦公室 / 廖銘清

## 主要切花生產

### 一、菊花產量較上月份增加12%

預測10月份產量為1,831千打。主要產地在彰化縣田尾鄉、永靖鄉，嘉義市與屏東縣萬丹鄉等地。

### 二、唐菖蒲產量較上月份減少21%

10月份產量571千打。主產地台中縣縮小栽培面積，致產量減少32%。主要產地在台中縣后里鄉、外埔鄉，彰化縣溪州鄉、田尾鄉與屏東縣萬丹鄉等地。

### 三、百合產量較上月份減少52%

10月份產量436千打。主要產地在南投縣仁愛鄉、埔里鎮，台中縣新社鄉、后里鄉，彰化縣田尾鄉與嘉義縣阿里山鄉等地。

### 四、玫瑰產量較上月份減少5%

10月份產量為1,063千打。主要產地在南投縣國姓鄉、埔里鎮、草屯鎮，彰化縣溪州鄉、永靖鄉、田中鎮，花蓮縣吉安鄉，苗栗縣大湖鄉與嘉義縣竹崎鄉等地。

### 五、文心蘭產量上月份比較呈現持平

10月份產量277千打。主要產地屏東縣內埔鄉、里港鄉、鹽埔鄉、萬巒鄉，南投縣埔里鎮、國姓鄉，台南縣玉井鄉、歸仁鄉，台中縣新社鄉、后里鄉與高雄縣美濃鎮等地。

農委會中部辦公室 / 秦思原

