

# 台灣馬鈴薯產量，幾可供應全年

## 馬鈴薯生產成本與收益簡要分析

農委會中部辦公室 / 楊毓貞



▲台灣地區生產的馬鈴薯產量穩定，幾可供應全年食用（阿郎／攝）

◀馬鈴薯是高經濟價值作物



►田間正採收的馬鈴薯

傳統的農業生產經營方式已不足以因應自由經濟市場的挑戰，農產品要打入市場，產銷結構需要轉型，以消費者需求為中心，創新先機，同時導入科技技術、知識管理、降低生產成本、建立共同運銷、加強蔬菜冷藏設備、調節產期以平衡市場供需，同時做好分級包裝，將農產品商品化、企業化。

馬鈴薯含有豐富的營養，有蛋白質、氨基酸、礦物質、維生素、微量元素等，更含有大量的澱粉，可鮮食及加工（如薯條、薯片）除供應食用外，尚可作飼料或做成酒精，是一項高經濟價值的作物。

近10年來，台灣地區馬鈴薯產地價格以81年每公斤8.54元最低，而以88年每公斤15.92元為最高，都市零售價以81年每公斤33.44元較低，而以87年每公斤57.29元為最高。去(91)年，台灣地區馬鈴薯產地價格，及都市零售價格季節指數之變動趨勢大略一致。台灣地區生產馬鈴薯以秋裡作為主，產期集中在12月至翌年3、4月間，採收後的馬鈴薯經冷藏，幾可供應台灣地區全年之消費量。

## 生產概況

馬鈴薯為世界最重要的高產作物，更為世界四大作物之一，次於小麥、玉米、水稻三種穀物作物，在飲食文化上東方為副食，但在西方則為主食。馬鈴薯原產於中南美洲智利、秘魯，後由歐洲傳教士帶入中國大陸陝西、山西一帶，台灣地區則由荷蘭人傳入。馬鈴薯為茄科茄屬，一年生蔓性草本植物，葉互生呈羽狀複葉果實為地下塊莖，俗稱洋芋、荷蘭薯、洋薯、洋山芋等。由於馬鈴薯適於涼冷氣候，因此為溫帶地區或熱帶高冷地的糧食作物，台灣地區生產以秋裡作為主，產期集中於12月至翌年3、4月間，採收後冷藏，幾可供應全年。

民國91年栽培面積1,666公頃，主要產區集中於雲林縣870公頃、台中縣452公頃、嘉義縣242公頃三縣，其栽培面積佔全省栽培面積90%以上，其餘各地均為零星栽植。

馬鈴薯分為早生、中生及晚生種，品種有克尼伯（大葉種）、五峰、卡第娜、歐美加、農林1號等。依其品種不同花冠有白色、黃色、藍色、紫色或條斑等花系，塊莖形狀有圓球形、長筒形、卵圓形、橢圓形等，本次調查以克尼伯種為主。

91年期馬鈴薯每公頃生產成本結構表

## 成本與收益

本(91)年期馬鈴薯平均每公頃總生產費用為197,449元，比上期190,390元，增加7,059元或3.7%，主要係本期作因產量回升致工資增加之故。其中直接成本176,684元占總成本89.5%，間接成本20,765元占10.5%。在各項成本結構中，以人工費92,667元佔總成本46.9%為最高；種苗費38,867元佔19.7%居次；肥料費31,412元佔15.9%又次之，其餘各項成本依次為農藥費11,187元佔5.7%；材料費1,313元佔0.7%，以上五項合計占總成本88.9%，為生產上之主要費用。另每百公斤成本為764元，較上期889元減少14%，係受單位產量增加之故。

本年期馬鈴薯平均每公頃產量25,828公斤，較上期21,424公斤增加4,404公斤，增幅達20.6%，係因氣候乾燥，病蟲害減少，致產量回復正常年之產量。就地區別而言，以嘉義縣每公頃產量28,481公斤最高，高於全省平均產量2,653公斤或9.9%。其餘依次為雲林縣27,824公斤，台中縣23,503公斤最低。

本年期馬鈴薯平均每公頃平均粗收益256,204元，較上期206,792元增加49,412元，最高為台中縣平均每公頃粗

單位：元、%

項目	生產總費用	工 資	種苗費	肥料費	其他直接費用	間接費用	地租及資本利息
元	197,449	92,667	38,867	31,412	13,738	1,364	19,401
%	100	46.9	19.7	15.9	7.0	0.7	9.8

→

## → 91年期馬鈴薯每公頃產量、收益一覽表

單位：元、公斤

產量 (公斤)	粗收益 (元)	損益 (元)	農家賺款 (元)	百公斤成本 (元)
25,828	256,204	58,754	122,945	764

收益269,119元，次為雲林縣平均每公頃247,411元，嘉義縣最低平均每公頃229,847元。台中縣產量雖最低，但因產期較早售價高，故粗收益反較高。

再就農家賺款而言，平均每公頃122,945元，較去年同期91,629元增幅達34.6%。主要因單位產量增加及本年契作價格每公斤8-8.7元，高於去年同期之故。由於目前馬鈴薯之生產大都與廠商契作，農民賺款取決於產量、契作價格之高低及規格之嚴苛。

## 銷售及價格

馬鈴薯是耐儲藏的蔬菜，收穫後可視市場需求陸續出售，以獲得較高的利潤，惟一般農民經營規模小，農民間沒有健全的共同運銷組織，又缺乏雄厚資金，多數無法自行貯藏，往往在田園直接僱工收穫賣給販運商，或與廠商直接契作，故其價格風險多由販運商負擔，在價格上漲時無法獲取超額利潤，若逢生產過剩時，也任由販運商殺價，農民收入不穩定。

由台灣農產物價統計資料可知，近十年來馬鈴薯產地價格以81年每公斤8.54元最低，而以88年每公斤15.92元為最高，都市零售價以81年每公斤33.44元較低，而以87年每公斤57.29元為最

高。以本(91)年期而言，馬鈴薯產地價格、都市零售價格季節指數之變動趨勢大略一致，而在1-4月期間馬鈴薯供應逐月增加，其產地價格指數大致呈遞減，由1月每公斤12.76元最高，往後逐月下跌，而至5月間每公斤8.70元為最低，都市消費價格趨勢較緩和，每公斤維持在34.33元至39.94元間。

## 近10年來馬鈴薯產地與都市零售價格一覽表

年 期	產 地 價	零 售 價
民 國 81 年	8.54	33.44
民 國 82 年	11.06	35.05
民 國 83 年	11.25	38.20
民 國 84 年	12.52	36.41
民 國 85 年	11.37	37.44
民 國 86 年	9.41	39.48
民 國 87 年	13.03	57.29
民 國 88 年	15.92	50.29
民 國 89 年	9.72	42.82
民 國 90 年	12.75	44.76
民 國 91 年	10.02	36.48

## 結 語

我國加入世界貿易組織(WTO)以後，產業面臨經濟市場自由競爭的挑戰，尤其是傳統的農產業所受的衝擊最大，因此，為因應全球化，自由競爭市場的考驗，應從調整產業結構著手，以擴大農場經營，共同運銷等方式來提升產業競爭力。

