

## 研究發展優良的加工用馬鈴薯，並擴大種植健康種薯

### 農委會

國內西式速食的蓬勃發展，造成馬鈴薯加工食品需求劇增的情形，將採暫維現行馬鈴薯進口關稅措施，同時繼續研究發展品質優良的加工用品種，以根本克服目前品質欠佳的缺點，並擴大推廣種植種薯，以提高單位產量，降低生產成本。

馬鈴薯為西式餐點的重要原料材之一，美國每人每年的消費量平均達卅公斤以上，日本每人每年亦早已超過十公斤，而我國的消費情形，根據統計民國七十四年每人每年僅達一公斤；因此該會預測，在國人的生活及飲食習慣日益西化的情形下，國內市場對馬鈴薯的需求將持續成長。

近五年來國內馬鈴薯平均種植面積約二、三〇〇公頃，且有逐漸增加趨勢，年總產量約達四萬多噸，其中外銷東南亞地區，超過二萬噸。國內市場以供鮮食及加工用兩者並重。但隨歐美速食業進軍國內餐飲市場，導致加工用馬鈴薯的需求與日俱增，卻因國產品質未臻理想，使此項速食用馬鈴薯材料及其半成品，仍得自國外進口，且進口量正逐漸快速增加。

若任令其不斷大量傾銷國內，不但直接打擊國內現有馬鈴薯產業，且因馬鈴薯對於糧食具有取代性，而間接影響國內稻米的消費，因此農委會擬趁國內加工用馬鈴薯需求快速成長之際，有計畫地推展加工用馬鈴薯的生產，並進而利用稻田轉作馬鈴薯，以避免外國農產品傾銷打擊，並利於減輕稻米生產過勝之壓力。

但當前發展加工用馬鈴薯產業所面臨的問題有以下六點：

- 一、現有加工廠規模太小，品質不一，原料製成產品之合格率低，致加工成本偏高，且產能不足供應國內所需。
- 二、冷凍馬鈴薯（薯條）進口關稅銳減，進口量節節上升，加工業者望而卻步，不願大量投資。
- 三、健康種薯供應不足，單位面積產量不高，影響加工成品之競爭力。
- 四、產期集中，原料薯長期冷藏成本高，且品質欠佳。
- 五、栽培管理方法欠當。
- 六、缺乏產銷制度。

因此，農委會已針對以上缺點，擬就五點今後發展的因應措施：

- 一、暫停降低關稅，並輔導設立大型加工廠及專用散裝冷藏庫，以提高品質，降低加工成本。
- 二、擴大推廣農民種植健康種薯，以提高產量，降低生產成本。
- 三、推動稻田轉作馬鈴薯，分散產期，減少冷藏時間。
- 四、研究發展品質優良之加工用品種，以根本克服目前品質欠佳之缺點。
- 五、輔導專業區集團栽培，應用大型農機作業，提高耕作效率，並輔導產區農會與加工廠商訂契作，採行分級計價方式，以建立計畫產銷制度。