

台南縣紅豆製作展望

台南縣農會/陳樹席

自民國79年接辦紅豆業務以來，屈指4個年頭，雀躍本縣紅豆事業欣欣向榮，年年成長。

4年來推廣面積、鄉鎮市數及製作廠商數均有逐年遞增之趨勢，由79年度鹽水鎮8.34公頃→80年度二鄉鎮18.95公頃→81年度六鄉鎮121.43公頃→82年度八鄉鎮市215.54公頃→83年度十四鄉鎮市535.09公頃→84年度可望再增加，契約廠商亦從二家增至十餘家。

紅豆能在嘉南地區生根，自有其先天條件，諸如生產稟具潛力；產量品質不遜於其他地區；秋裡作之氣候及環境甚為適合紅豆栽培等等，而且嘉南地區有很多農地配合輪作可栽培紅豆，如利用水稻第二期作之再生稻、早熟稻、糯稻或中間作水稻之後作都可採用不整地方式栽培；輪作田利用田菁宿根高粱、瓜類及部份中間作水稻後作，可採用整地方式來栽培，又可改善土壤理化性及輪作與間作等問題，實為極具發展潛力之作物。

紅豆的栽培，除了上述條件外，最主

要的，它能配合機械收穫及產銷一貫作業，製作價格維持在合理價位，今年度每公斤為53元亦為吸引農友參加製作之主因。就拿83年度製作情形來說，廠商如兩後春、筍、龍相在台南縣尋求製作原料，由過去二家突增加十餘家，製作面積高達535.09公頃，照此情形可望明年會再增加。

展望紅豆事業之前途，台南縣農會輔導農友採用優良品種，以機械化綜合栽培方式，生產質優且符合市場需求的紅豆原料，供有關農會或廠商生產紅豆加工系列產品，增加其附加價值。

另外，縣農會也積極改進運銷制度，促進產品產銷一元化，拓展市場以增加消費，確保農工雙方利益。同時縣農會也辦理紅豆優良種子生產供農友更新用，提高紅豆作物之產品品質與農民收益，因此縣農會積極在鹽水鎮82年度設置高雄五號原種圃0.5公頃，83年度設置高雄五號採種圃23公頃，原種圃0.7公頃，高雄六號原種圃0.5公頃，以應農民需求。

