

向全國總冠軍米品質競賽出發

苗栗區農業改良場/張素貞、賴守正
農糧署北區分署 /許坤煌、陳寶珠

93年9月全國總冠軍米出爐，由台東縣池上鄉邱垂昌先生獲得，新聞媒體廣為報導，更幸逢陳總統親臨道賀及嘉勉，引起全國消費者消費米飯風潮，更鼓動起全國專精稻農的注意力，發現自己皆可能成為下一位"全國總冠軍米"。

行政院農業委員會農糧署在推動此活動方式，以地方稻米品質競賽結果為基礎，優勝者可為推薦農戶參加全國總冠軍米競賽。苗栗縣後龍鎮農會有鑑於地方專業稻農栽培技術精湛，且多年來本場協助發展台梗9號台灣好米契作之下，於93年第二期作，由農糧署北區分署苗栗辦事處及本場共同輔導，舉辦地方稻米品質競賽，優勝者將可參加94年全國稻米品質競賽。鄉鎮稻米品質競賽分二階段，第一階段為田間評鑑，田間評鑑標準以整齊度、植株生長情形、灌溉排水曬田、

肥培管理及田間管理紀錄等為評分依據。由田間管理評分結果選出較優者晉級第二階段稻米品質評分，稻米品質好壞從稻穀開始評分，後再評碾米品質（含碎米粒、被害粒、異形粒等，詳見本場農業專訊27期），白米外觀、蛋白質含量、新鮮度及食味等，整個過程非常嚴謹，所得結果也相當客觀。

台灣水稻品種改良自74年以來一直以高品質之良質米努力，在過去20年以來，由農業試驗所及各區改良場共同努力之下，陸續推出數個高品質品種且栽培面積曾突破1萬公頃以上，如台中189號、台梗8號、台梗9號、台梗14號、台中秈10號、台農71號（益全香米）等。在苗栗地區目前除上述台中189號外，其他均有種植。地方碾米廠商近年來也不餘遺力投入心力於自家品牌品質提昇，因為唯有品質提昇方可提高競爭力。任何產業良性競爭係帶動國家競爭力基礎，稻米產業也不例外；但若產品品質提升了，消費群品質未提昇，前者努力也可能功虧一簣。所以如何提昇消費者對稻米品質深入認識，筆者認為當由兒童開始教育，因為吃飯是一種習慣，習慣大都來自幼兒記憶。所以今年本場將配合農糧署推動「看稻子長大」計畫，以科學觀誘導小學生瞭解我們主食米飯何處來，如何生長、如何收穫、如何品嚐。



圖1、2 競賽米飯加上美麗花朵讓人垂涎欲滴

國家標準（CNS）一等米規格

稻穀	糙米（%）	白米（%）
容重量 (g/l) 560	完整粒.....75 其他總計...15 屑米.....4 變色粒...0.2 發芽粒...0.3 白粉質粒...3 碎粒.....2 異型粒.....1	被害總計.....1 變色粒.....0.1 白粉質粒.....5 碎粒.....5 異型粒.....1

資料由行政院農業委員會農糧署北區分署苗栗辦事處提供



圖3、4
向全國總冠軍米
品質競賽出發