

2012年十大經典好米得主- 桃園市賴宗樹

作物改良課 助理研究員楊志維、簡禎佑、林佩瑩 分機255、251、213

桃園市位居桃園縣內陸，全境為平坦台地，由於鄰近大台北地區，且加上鐵、公路交錯貫穿，已成為北台灣交通重鎮，以及桃園縣政治與經濟中心，近年為提升市民生活品質，廣闢綠地，興建公園，總面積為全縣第一，而有「公園之都」的美稱。桃園市屬都會型農村，一期作種稻面積175公頃，僅占耕地面積的四分之一，由於桃園市工商產業林立，能耕作農地稀少，但對於僅參賽第二年就能順利拿下十大經典好米殊榮，實令人開心不已，對賴宗樹農友專業的生產技術，各界均給予高度的肯定。

家住玉山街63歲的賴宗樹農友，世代務農，自小即跟隨父親從事農務，迄今四十餘年，種植的水稻品種大多為臺梗16號及臺梗9號，收穫後稻穀除部分繳交公糧外，其餘稻穀全由桃園市稻米產銷班第二班班長張志潭統一烘乾碾製，並在農會輔導下，成功打出自創「祥賀米」優質好米品牌。今年在班長的鼓勵下，栽種0.5公頃的桃園3號品種，經細心照料後，參加全國十大經典好米競賽，經評審專家以外觀性狀與食味官能評鑑後，取得最高榮譽入選。

賴農友以「桃園3號」品種參賽獲冠，他表示這種好米，米粒顆顆晶瑩剔透、香Q可口，糙米及白米均具有芋頭香味，且經4個月儲存後，仍然保有濃郁的香味，這種好味道，希望市民除能多支持消費外，更能成為桃園市最驕傲的農特產品。賴農友說他擁有0.8公頃農耕面積，此次，以0.5公頃種植「桃園3號」品種，灌溉水全數引用石門水庫支流桃園大圳的清潔水源，無工業廢水污染之慮，收穫後繳交2公噸稻穀參賽，能獲獎除

歸功於自己用心栽培外，更感謝農糧署、農會及農業改良場的技術指導，這項榮耀應屬大家的。

賴農友表示水稻生長最適溫度約25~30℃，由於第一期作水稻充實期間適逢高溫，因此灌溉水須保持一進一出的流水灌溉，降低溫度，避免白米心腹白過高而影響品質，在農業改良場技術指導下，在種植前取土壤送改良場檢測，依據農業改良場建議實施合理化施肥，適量降低肥料量，除可降低肥料成本，持續維護土壤的健康環境外，又可避免病蟲嚴重危害，今年由於水稻生育中後期



▲賴宗樹農友。

雨水較多，因此，賴農友選擇不施用穗肥，他說種水稻除了人為栽培管理外，還要配合氣候條件做適當的施肥調整，更應多多聽取改良場專家提供的建議及資訊，並配合本身經驗，再加上新的概念，才能種出好的米。

對賴農友而言稻穀收穫後之烘乾調製也是片刻不得閒，他強調到了最後階段更是重要，乾燥過程必須特別小心，否則將功虧一簣，乾燥時先採用不加溫之常溫循環乾燥，至當天傍晚時再加溫，並將溫度控制在攝氏40°C以下，直至稻穀水分含量達14.5%以下為止，乾燥時間長達48小時。利用低溫慢慢

循環乾燥的方式，可降低米粒胴裂比率，使米飯口感更Q且帶有水分，特別好吃。

對於農業，賴農友笑著說，北部地區從農人口平均年齡高，僱工工資及機械代工操作的成本也高，青壯人口不願承接續作，更使休耕面積逐年增加，另外，農戶的生產面積小且零散，生產規模不大，導致生產成本提高。因此，他選擇一期種水稻，二期休耕種綠肥作物田菁，適度地給土壤休息，維持農田地力，他說田是自己的，長期休耕看不慣，樂將務農當作健康養生的工作，真是所謂順天應人的樂活農人！

2012年十大經典好米得主- 觀音鄉梁信琪

作物改良課 助理研究員楊志維、簡禎佑、林佩瑩 分機255、251、213

觀音鄉位於桃園縣沿海中段，海岸線長約15公里，因東北季風的風積作用，形成著名的沙丘地形，觀音的濱海沙地適合栽種西瓜及哈密瓜，平原地區則在1924年桃園大圳完工後，水源豐沛而盛產稻米，農業十分興盛。1970年代為配合政府工業發展政策，許多農地或空地改為工業用地，逐漸發展成占地600公頃北台灣最大的工業園區。但近年來由於在地居民環保意識的覺醒與推動下，觀音鄉又成了北台灣面積最大的蓮花栽培區，轉而成為以觀光著稱的特色之鄉。觀音鄉自2010年起即參加全國十大經典好米選拔，成績始終僅名列在二十大內，今年終於如願以償晉升十大經典好米，如此亮眼的成績為觀

音鄉稻米產業打出響亮的知名度。

今年是梁信琪農友第三度挑戰全國十大經典好米選拔，終於不負眾望躋身十大，多年來的努力終有所獲。細數梁農友努力的足跡，前兩次參加觀音鄉稻米品質競賽均獲第2名，但越挫越勇的他力拚十大的決心不變，也象徵台灣農民永不停止追求更好的毅力。儘管說是以平常心看待，但每次落選還是讓梁農友感到挫折，但這也成為他日後修正栽培管理方式的最好借鏡，時時虛心請教農業改良場專家，一早天剛亮就忙著巡田水，他說看著稻子一天一天的成長，內心就會覺得很有成就感，那種對水稻用心栽培的熱情，絕非筆墨可以形容的。在他侃侃而談當中，