



# 水稻台梗9號

## Rice Taikeng 9

撰稿：許志聖、楊嘉凌

**一、品種名稱：**水稻 (*Oryza sativa* L.) 台梗9號

**二、親 源：**北陸100號×台農秈育2414號

**三、育成時間：**1993年命名推廣

**四、育成者：**

育種工作主持人：宋勳、劉大江

雜交及後代選拔：林文龍、侯福分

產量試驗：許志聖、張素貞、張盛添

區域試驗本場負責人：張素貞、許志聖

資料整理與提出命名：許志聖、宋勳

**五、育成經過：**1981年第2期作雜交，1985年第1期作選出，品系名稱爲台中系J47號。經過一年初級產量試驗，晉升入高級產量試驗，品系名稱更改爲台中試426號。1977年獲稻作育種小組納編並賦予編號爲台梗育8269號，再歷經高級產量試驗、區域試驗與特性檢定後，1993年第1期作命名推廣。

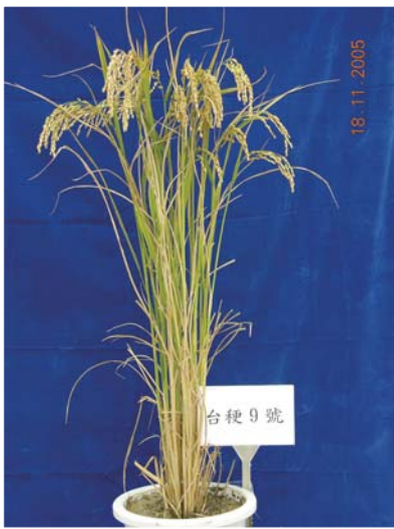
**六、品種特性：**產量穩定，株型佳，不易倒伏，對縞葉枯病與斑飛蝨有較佳的抵抗性，氮肥施用少即有相當的產量，米質優良，食味佳，耐儲存，曾獲選爲良質米推薦品種。

**七、推廣及技術轉移情形：**

本品種米質優良、食味佳的特色，在命名後翌年即獲選爲良質米推薦品種，栽培面積急速增加，主要於台中、彰化、南投、雲林、嘉義、台南等縣市種植，並擴展至台灣各地，1998-1999年達最大栽培面積之2萬9千餘公頃，也因爲此種推廣成就，本品種相關育種人員曾獲得台灣省農業發展獎。2000年以後受新命名良質品種推廣與農民對產量的需求增加，栽培面積減少，但由於其食味佳與耐儲存的優良特性，不但是米商業者的最愛，也是稻米品質競賽的優勝常客，栽培面積一直維持在一、二萬公頃間。依現有資料，種植情形如下：



年別	種植面積 (ha)	主要縣市	年別	種植面積 (ha)	主要縣市
1993	118	投	2000	21551	宜桃竹苗中彰投雲嘉南 花東屏南市
1994	1950	中彰投雲	2001	17895	宜桃苗中彰雲嘉南高屏 花東南市
1995	7106	桃中彰投雲嘉南嘉市	2002	14478	桃竹苗中彰雲嘉南高屏 花東南市嘉市竹市
1996	14648	宜桃苗中彰投雲嘉南 高	2003	6240	桃竹苗中彰雲南高東屏
1997	23717	桃中彰投雲嘉南高花 東屏	2004	6814	桃竹苗中投雲嘉南屏花 東嘉市
1998	29561	宜桃苗中彰投雲嘉南 高屏花東	2005	10030	桃竹苗中投雲嘉南高花 東
1999	29176	宜桃苗中彰投雲嘉南 高屏花東	2006	11547	桃竹苗中彰投雲嘉南高 花東



■ 台梗9號之植株



■ 台梗9號之稻穗



■ 台梗9號之稻穀



■ 台梗9號之糙米



■ 台梗9號之白米