



● 本省木瓜10餘年來飽受毒素病為害，防治困難，栽培者遭受極大損失。近年利用「間作玉米」及「接種弱毒交叉保護」方式來降低發病率，但在嚴重病區績效仍不顯著。

國內外學術界公認，抗（耐）病育種是防治木瓜毒素病最根本的方法。鳳山園藝試驗所木瓜專家王德男先生，自民國66年起從事耐毒素病木瓜品種的育種，今年育成耐毒素病、紅肉，又兼具優良園藝性狀的新品種。今年9月7日經審查通過，命名為「台農5號」，預定明年9~10月間正式供應種苗，大量推廣。感謝鳳山園藝試驗所沈再發所長和王德男先生的熱心協助，本刊得以儘快向讀者們報導。（本期封面及20~21頁專稿）

● 台灣地區推行稻田轉作3年，稻作面積減少11萬公頃，糙米產量降低51萬公頃，績效顯著。77年度起，擴大辦理集團轉作面積及增列集團休耕與集團轉作花生等雜項作物。24~26頁介紹77

年度的計畫，請有關農會及農民密切配合。

● 民國74年，農委會蔣彥士博士由國外引進一種風味特殊的南瓜，瓜肉蒸熟攪拌後，好像海蜇皮，因此叫做「海蜇皮南瓜」。也有人稱為「麵條南瓜」或「金線瓜」。台南區農業改良場最近舉行品嚐會，獲得大家的好評。這種南瓜性喜冷涼乾燥氣候，適合秋冬季栽培。30頁介紹栽培法與食用法。

- 本期值得注意的其他專稿尚有：
  - 提早春茶採摘期………27頁
  - 大豆微生物肥料………36頁

## ● 下期要目預告 ●

- 新合成昆蟲生長調節劑防治蔬菜害蟲
- 花生蔬果選別機
- 芒果秋季管理
- 鯉魚人工繁殖
- 日本良質米特選

廣告索引：興農農藥公司介紹(2)・國技好年冬(3)・興農種苗超甜玉米(4)・德城向陽(5)・嘉泰功夫(6)・孟山都年年春(7)・國技新好年冬(8)・煥坤農業資材(17)・元凱作業機(19)・保農天農營養劑(29)・三笠益菜丹(32)・統農選果機(38)・台和奧妙肥(39)・頂新棉子粕(42)・豐洲選果機(44)・榮振再生素(45)・益農發酵有機肥(47)・六和蓖麻粕(48)・九豐益農土(54)・富農種苗獮猴桃(57)・六和菜仔粕(58)・神農行農神-M(59)・瑞芳萬億微素(67)・衆益有機肥(68)